



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Assessorato dei Lavori Pubblici

Prezzario Regionale dei lavori pubblici

**Voci finite: Analisi dei prezzi**  
**Volume 10**

*Anno: 2008*



## Indice Voci finite



# Indice

D.0013 - EDILIZIA . . . . .	1
D.0013.0001 - Ponteggi . . . . .	1
D.0013.0002 - Demolizioni edili . . . . .	4
D.0013.0003 - Murature, tamponamenti e tramezzi . . . . .	6
D.0013.0004 - Intonaci . . . . .	69
D.0013.0005 - Tinteggiature interne ed esterne, verniciature . . . . .	119
D.0013.0006 - Infissi . . . . .	170
D.0013.0007 - Controsoffitti - frangisole - lucernari . . . . .	405
D.0013.0008 - Impianti di depurazione di scarichi domestici . . . . .	473
D.0013.0009 - Solai . . . . .	480
D.0013.0010 - Impermeabilizzazioni e coibentazioni . . . . .	564
D.0013.0011 - Coperture . . . . .	632
D.0013.0012 - Gronde e pluviali . . . . .	648
D.0013.0013 - Pavimenti - rivestimenti - battiscopa . . . . .	661



## Voci finite, analisi



## D.0013 - EDILIZIA

### D.0013.0001 - Ponteggi

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0001.0001
<b>Descrizione:</b>	Nolo mensile (o per frazione di mese) di ponteggio metallico fisso a tubo e giunto realizzato in acciaio S235JR e S355JR, diam. 48 mm, sp. 4,75 mm. Incluso nolo, trasporto, scarico, movimentazione in cantiere, montaggio, smontaggio e carico con trasporto ad opera ultimata. Completo di predisposizione di piani di lavoro in legno o metallici, tavole fermapiede, mantovana parasassi, teli di protezione in HPDE, scale di collegamento tra i piani di lavoro, correnti, diagonali, basette, ancoraggi, travi per varchi. Compresi tutti gli accessori necessari per realizzare il ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego. Realizzato secondo D.P.R. 547/1955 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod., in conformità norma UNI EN 74, EN 39. Il tutto valutato secondo lo sviluppo del ponteggio in proiezione verticale di facciata. Incluso ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte.
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

#### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0001.0001	PONTEGGIO IN TUBO GIUNTO ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	$m^2$	1,0000	€2,60	€2,60
B.0041.0001.0002	PONTEGGIO IN TUBO GIUNTO ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, incluso mantovana parasassi - MONTAGGIO E SMONTAGGIO	$m^2$	1,0000	€11,50	€11,50
B.0041.0001.0003	PONTEGGIO IN TUBO GIUNTO ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, costo trasporto, scarico ricarico, montaggio smontaggio reti HPDE, parasassi, ancoraggi, giunti	$m^2$	1,0000	€4,00	€4,00

Sommano euro	18,10
Spese generali 15% euro	2,71
Sommano euro	20,81
Utile d'impresa 10% euro	2,08
<b>Totale euro</b>	<b>22,90</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0001.0002
<b>Descrizione:</b>	Proroga mensile (o frazione di mese) per noleggio di ponteggio metallico fisso a tubo e giunto realizzato in acciaio S235JR e S355JR, diam. 48 mm, sp. 4,75 mm.
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

#### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0001.0001	PONTEGGIO IN TUBO GIUNTO ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	m <sup>2</sup>	1,0000	€2,60	€2,60

Sommano euro	2,60
Spese generali 15% euro	0,39
Sommano euro	2,99
Utile d'impresa 10% euro	0,30
<b>Totale euro</b>	<b>3,29</b>

**Codice:** D.0013.0001.0003

**Descrizione:** Nolo mensile (o per frazione di mese) di ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio S235JR, diam. 48 mm, sp. 2,9 mm. Incluso nolo, trasporto, scarico, movimentazione in cantiere, montaggio, smontaggio e carico con trasporto ad opera ultimata. Completo di predisposizione di piani di lavoro in legno o metallici, tavole fermapiede, mantovana parasassi, teli di protezione in HPDE, scale di collegamento tra i piani di lavoro, correnti, diagonali, basette, ancoraggi, travi per varchi. Compresi tutti gli accessori necessari per realizzare il ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego. Realizzato secondo D.P.R. 547/1955 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformità D.M. 115/1990. Il tutto valutato secondo lo sviluppo del ponteggio in proiezione verticale di facciata. Incluso ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0002.0001	PONTEGGIO IN TELAI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	m <sup>2</sup>	1,0000	€2,20	€2,20
B.0041.0002.0002	PONTEGGIO IN TELAI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, incluso mantovana parasassi - MONTAGGIO E SMONTAGGIO	m <sup>2</sup>	1,0000	€6,50	€6,50
B.0041.0002.0003	PONTEGGIO IN TELAI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, costo trasporto, scarico ricarico, montaggio smontaggio reti HPDE, parasassi, ancoraggi, giunti	m <sup>2</sup>	1,0000	€4,00	€4,00

Sommano euro	12,70
Spese generali 15% euro	1,91
Sommano euro	14,61
Utile d'impresa 10% euro	1,46
<b>Totale euro</b>	<b>16,07</b>

**Codice:** D.0013.0001.0004

**Descrizione:** Proroga mensile (o frazione di mese) per noleggio di ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio S235JR, diam. 48 mm, sp. 2,9 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0002.0001	PONTEGGIO IN TELAI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	m <sup>2</sup>	1,0000	€2,20	€2,20



Sommano euro	2,20
Spese generali 15% euro	0,33
Sommano euro	2,53
Utile d'impresa 10% euro	0,25
<b>Totale euro</b>	<b>2,78</b>

**Codice:** D.0013.0001.0005

**Descrizione:** Nolo mensile (o per frazione di mese) di ponteggio metallico fisso a montanti e traversi prefabbricati passo m 1,80 o m 2,50 realizzato in acciaio S235JR e S355JR zincato a caldo diam. 48 mm, sp. 3,2 mm. Incluso nolo, trasporto, scarico, movimentazione in cantiere, montaggio, smontaggio e carico con trasporto ad opera ultimata. Completo di predisposizione di piani di lavoro in legno o metallici, tavole fermapiede, mantovana parasassi, teli di protezione in HPDE, scale di collegamento tra i piani di lavoro, correnti, diagonali, basette, ancoraggi, travi per varchi. Compresi tutti gli accessori necessari per realizzare il ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego. Realizzato secondo D.P.R. 547/1955 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformità D.M. 115/1990. Il tutto valutato secondo lo sviluppo del ponteggio in proiezione verticale di facciata. Incluso ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0003.0001	PONTEGGIO A MONTANTI E TRAVERSI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	m <sup>2</sup>	1,0000	€3,70	€3,70
B.0041.0003.0002	PONTEGGIO A MONTANTI E TRAVERSI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, incluso mantovana parasassi - MONTAGGIO E SMONTAGGIO	m <sup>2</sup>	1,0000	€6,50	€6,50
B.0041.0003.0003	PONTEGGIO A MONTANTI E TRAVERSI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO, costo trasporto, scarico ricarico, montaggio smontaggio reti HPDE, parasassi, ancoraggi, giunti	m <sup>2</sup>	1,0000	€4,50	€4,50

Sommano euro	14,70
Spese generali 15% euro	2,21
Sommano euro	16,91
Utile d'impresa 10% euro	1,69
<b>Totale euro</b>	<b>18,60</b>

**Codice:** D.0013.0001.0006

**Descrizione:** Proroga mensile (o frazione di mese) per noleggio di ponteggio metallico fisso a montanti e traversi prefabbricati passo m 1,80 o m 2,50 realizzato in acciaio S235JR e S355JR zincato a caldo diam. 48 mm, sp. 3,2 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0041.0003.0001	PONTEGGIO A MONTANTI E TRAVERSI PREFABBRICATI ACCIAIO ZINCATO diametro 48 mm, incluso mantovana parasassi - NOLO MENSILE	m <sup>2</sup>	1,0000	€3,70	€3,70



Sommano euro	3,70
Spese generali 15% euro	0,56
Sommano euro	4,26
Utile d'impresa 10% euro	0,43
<b>Totale euro</b>	<b>4,68</b>

## D.0013.0002 - Demolizioni edili

<b>Codice:</b>	D.0013.0002.0001
<b>Descrizione:</b>	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova costruzione, della sezione fino a cm 4x4; compreso l'inzeppamento delle tubazioni e la chiusura delle tracce con malta cementizia; compreso lo sgombero e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato; esclusi tagli e ripristini di intonaco, pavimenti e rivestimenti, tinteggiature etc; valutato per ml di sviluppo su laterizi forati
<b>Unità di misura:</b>	m

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0009.0003.0003	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 300 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0020	€135,24	€0,27

Sommano euro	3,01
Spese generali 15% euro	0,45
Sommano euro	3,46
Utile d'impresa 10% euro	0,35
<b>Totale euro</b>	<b>3,81</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0002.0002
<b>Descrizione:</b>	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova costruzione, della sezione fino a cm 4x4; compreso l'inzeppamento delle tubazioni e la chiusura delle tracce con malta cementizia; compreso lo sgombero e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato; esclusi tagli e ripristini di intonaco, pavimenti e rivestimenti, tinteggiature etc; valutato per ml di sviluppo su laterizi pesanti o blocchi di cemento
<b>Unità di misura:</b>	m

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0009.0003.0003	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 300 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0020	€135,24	€0,27

Sommano euro	3,74
Spese generali 15% euro	0,56
Sommano euro	4,31
Utile d'impresa 10% euro	0,43
<b>Totale euro</b>	<b>4,73</b>

**Codice:** D.0013.0002.0003

**Descrizione:** FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova costruzione, della sezione fino a cm 4x4; compreso l'inzeppamento delle tubazioni e la chiusura delle tracce con malta cementizia; compreso lo sgombero e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato; esclusi tagli e ripristini di intonaco, pavimenti e rivestimenti, tinteggiature etc; valutato per ml di sviluppo su pietrame o calcestruzzo

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0009.0003.0003	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 300 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0020	€135,24	€0,27

Sommano euro	4,48
Spese generali 15% euro	0,67
Sommano euro	5,15
Utile d'impresa 10% euro	0,51
<b>Totale euro</b>	<b>5,67</b>

**Codice:** D.0013.0002.0004

**Descrizione:** FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di qualsiasi materiale e consistenza e in qualunque proporzione distribuite, di fabbricati civili o industriali di nuova costruzione, della sezione fino a cm 4x4; compreso l'inzeppamento delle tubazioni e la chiusura delle tracce con malta cementizia; compreso lo sgombero e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato; esclusi tagli e ripristini di intonaco, pavimenti e rivestimenti, tinteggiature etc; valutato per ml di sviluppo

**Unità di misura:** m

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0002.0001	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova cost	m	0,6500	€3,01	€1,96
D.0013.0002.0002	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova cost	m	0,3000	€3,74	€1,12
D.0013.0002.0003	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di fabbricati civili o industriali di nuova cost	m	0,0500	€4,48	€0,22

Sommano euro	3,30
Spese generali 15% euro	0,50
Sommano euro	3,80
Utile d'impresa 10% euro	0,38
<b>Totale euro</b>	<b>4,17</b>

**Codice:** D.0013.0002.0005

**Descrizione:** FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di qualsiasi materiale e consistenza e in qualunque proporzione distribuite, di fabbricati civili o industriali di nuova costruzione, di qualunque sezione; compreso l'inzeppamento delle tubazioni e la chiusura delle tracce con malta cementizia; compreso lo sgombero e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto ad impianto autorizzato; esclusi tagli e ripristini di intonaco, pavimenti e rivestimenti, tinteggiature etc; valutato per m di sviluppo per cmq di sezione

**Unità di misura:** m/cm<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0002.0004	FORMAZIONE E CHIUSURA DI TRACCE PER INCASSO TUBAZIONI di impianto idrico, riscaldamento e condizionamento, elettrico, telefonico, citofonico etc, eseguita su murature o strutture, verticali od orizzontali, di qualsiasi materiale e consistenza e in qualun	m	0,0625	€3,30	€0,21

Sommano euro	0,21
Spese generali 15% euro	0,03
Sommano euro	0,24
Utile d'impresa 10% euro	0,02
<b>Totale euro</b>	<b>0,27</b>

## D.0013.0003 - Murature, tamponamenti e tramezzi



<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0001
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, eseguita fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, la formazione di mazzette e stipiti, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0042.0001.0002	MATTONI SEMIPIENI 6x12x24	cad	63,6300	€0,65	€41,15
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0255	€156,13	€3,99

Sommano euro	58,72
Spese generali 15% euro	8,81
Sommano euro	67,53
Utile d'impresa 10% euro	6,75
<b>Totale euro</b>	<b>74,28</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0002
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto - spessore 20 cm con blocchi forati 20x20x40
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0014.0004.0002	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim. 20x20x40	cad	12,1200	€1,69	€20,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0165	€156,13	€2,57



Sommano euro	34,36
Spese generali 15% euro	5,15
Sommano euro	39,51
Utile d'impresa 10% euro	3,95
<b>Totale euro</b>	<b>43,47</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0003
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto - spessore 20 cm con blocchi a camere d'aria 20x20x50
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0014.0004.0001	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim. 20x20x50	cad	10,1000	€1,98	€19,95
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	33,55
Spese generali 15% euro	5,03
Sommano euro	38,59
Utile d'impresa 10% euro	3,86
<b>Totale euro</b>	<b>42,44</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0004
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto - spessore 25 cm con blocchi a camere d'aria 25x20x50
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0014.0004.0003	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim.25x20x50	cad	10,1000	€2,14	€21,65
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	37,98
Spese generali 15% euro	5,70
Sommano euro	43,68
Utile d'impresa 10% euro	4,37
<b>Totale euro</b>	<b>48,04</b>

**Codice:** D.0013.0003.0005

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto - spessore 30 cm con blocchi a camere d'aria 30x20x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0124	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0248	€21,97	€0,54
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0014.0004.0004	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim. 30x20x50	cad	10,1000	€2,36	€23,86
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0216	€156,13	€3,38

Sommano euro	43,82
Spese generali 15% euro	6,57
Sommano euro	50,39
Utile d'impresa 10% euro	5,04
<b>Totale euro</b>	<b>55,43</b>

**Codice:** D.0013.0003.0006

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camere d'aria 25x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0014.0004.0005	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim.25x25x50	cad	8,0800	€2,23	€18,01
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0155	€156,13	€2,41

Sommano euro	33,86
Spese generali 15% euro	5,08
Sommano euro	38,94
Utile d'impresa 10% euro	3,89
<b>Totale euro</b>	<b>42,83</b>

**Codice:** D.0013.0003.0007

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camere d'aria 30x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0124	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0248	€21,97	€0,54
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0014.0004.0006	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con inerte calcareo dim. 30x25x50	cad	8,0800	€2,62	€21,14
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	40,61
Spese generali 15% euro	6,09
Sommano euro	46,71
Utile d'impresa 10% euro	4,67
<b>Totale euro</b>	<b>51,37</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0008
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI POMICE, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con blocchi a camera d'aria 20x20x50
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0155	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0156	€24,19	€0,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3750	€21,97	€8,24
B.0014.0004.0007	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con pomice dim.20x20x50	cad	10,1000	€1,35	€13,59
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2,2200	€1,00	€2,22
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	34,27
Spese generali 15% euro	5,14
Sommano euro	39,41
Utile d'impresa 10% euro	3,94
<b>Totale euro</b>	<b>43,35</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0009
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI POMICE, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x20x50
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0092	€34,39	€0,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0183	€21,97	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2963	€25,82	€7,65
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0185	€24,19	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4444	€21,97	€9,76
B.0014.0004.0008	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con pomice dim.25x20x50	cad	10,1000	€1,61	€16,29
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5000	€1,00	€0,50

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	38,80
Spese generali 15% euro	5,82
Sommano euro	44,62
Utile d'impresa 10% euro	4,46
<b>Totale euro</b>	<b>49,08</b>

**Codice:** D.0013.0003.0010

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI POMICE, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0092	€34,39	€0,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0183	€21,97	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2963	€25,82	€7,65
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0185	€24,19	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4444	€21,97	€9,76
B.0014.0004.0009	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con pomice dim.25x25x50	cad	8,0800	€2,05	€16,55
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0155	€156,13	€2,41

Sommano euro	38,44
Spese generali 15% euro	5,77
Sommano euro	44,20
Utile d'impresa 10% euro	4,42
<b>Totale euro</b>	<b>48,63</b>

**Codice:** D.0013.0003.0011

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI POMICE, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camera d'aria 30x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0113	€34,39	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0225	€21,97	€0,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3636	€25,82	€9,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0227	€24,19	€0,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3636	€21,97	€7,99
B.0014.0004.0010	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con pomice dim.30x25x50	cad	8,0800	€2,42	€19,52
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	42,12
Spese generali 15% euro	6,32
Sommano euro	48,43
Utile d'impresa 10% euro	4,84
<b>Totale euro</b>	<b>53,28</b>

**Codice:** D.0013.0003.0012

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con blocchi a camera d'aria 20x20x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0155	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0156	€24,19	€0,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0014.0004.0011	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim.20x20x50	cad	10,1000	€1,90	€19,14
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	35,22
Spese generali 15% euro	5,28
Sommano euro	40,50
Utile d'impresa 10% euro	4,05
<b>Totale euro</b>	<b>44,55</b>



**Codice:** D.0013.0003.0013

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x20x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0092	€34,39	€0,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0183	€21,97	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2963	€25,82	€7,65
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0185	€24,19	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0014.0004.0012	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim.25x20x50	cad	10,1000	€2,19	€22,15
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	39,63
Spese generali 15% euro	5,94
Sommano euro	45,58
Utile d'impresa 10% euro	4,56
<b>Totale euro</b>	<b>50,13</b>

**Codice:** D.0013.0003.0014

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0092	€34,39	€0,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0183	€21,97	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2963	€25,82	€7,65
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0185	€24,19	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1482	€21,97	€3,25
B.0014.0004.0013	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim.25x25x50	cad	8,0800	€2,58	€20,84
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0155	€156,13	€2,41

Sommano euro	36,21
Spese generali 15% euro	5,43
Sommano euro	41,64
Utile d'impresa 10% euro	4,16
<b>Totale euro</b>	<b>45,81</b>

**Codice:** D.0013.0003.0015

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camera d'aria 30x25x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0113	€34,39	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0225	€21,97	€0,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3636	€25,82	€9,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0227	€24,19	€0,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1818	€21,97	€3,99
B.0014.0004.0014	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim.30x25x50	cad	8,0800	€3,05	€24,61
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89

Sommano euro	43,21
Spese generali 15% euro	6,48
Sommano euro	49,69
Utile d'impresa 10% euro	4,97
<b>Totale euro</b>	<b>54,66</b>

**Codice:** D.0013.0003.0016

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camera d'aria 30x20x50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0113	€34,39	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0225	€21,97	€0,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3636	€25,82	€9,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0227	€24,19	€0,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5455	€21,97	€11,98
B.0014.0004.0015	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim. 30x20x50	cad	8,0800	€2,13	€17,23
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0216	€156,13	€3,38

Sommano euro	44,30
Spese generali 15% euro	6,64
Sommano euro	50,94
Utile d'impresa 10% euro	5,09
<b>Totale euro</b>	<b>56,04</b>

**Codice:** D.0013.0003.0017

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm in blocchi a camera d'aria 20x20x50 con inerti bianchi

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0167	€21,97	€0,37
B.0014.0004.0017	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO faccia vista con inerti bianchi dim.20x20x50	cad	10,1000	€2,50	€25,20
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5000	€1,00	€0,50
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0014	€198,11	€0,29



Sommano euro	47,22
Spese generali 15% euro	7,08
Sommano euro	54,30
Utile d'impresa 10% euro	5,43
<b>Totale euro</b>	<b>59,73</b>

**Codice:** D.0013.0003.0018

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm in blocchi a camera d'aria 20x20x50 con inerti bianchi e colorati con ossidi (rosso-giallo-nero-verde)

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3467	€21,97	€7,62
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0167	€21,97	€0,37
B.0014.0004.0018	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO faccia vista con inerti bianchi e colorati con ossidi (rosso-giallo-nero-verde) dim.20x20x50	cad	10,1000	€2,72	€27,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3900	€1,00	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0014	€198,11	€0,29

Sommano euro	49,62
Spese generali 15% euro	7,44
Sommano euro	57,06
Utile d'impresa 10% euro	5,71
<b>Totale euro</b>	<b>62,77</b>

**Codice:** D.0013.0003.0019

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA, IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con blocchi a camera d'aria 20x20x50 - colore grigio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0167	€21,97	€0,37
B.0014.0004.0019	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa faccia vista dim.20x20x50	cad	10,1000	€2,20	€22,17
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,6200	€1,00	€0,62
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0014	€198,11	€0,29

Sommano euro	50,16
Spese generali 15% euro	7,52
Sommano euro	57,69
Utile d'impresa 10% euro	5,77
<b>Totale euro</b>	<b>63,45</b>

**Codice:** D.0013.0003.0020

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA, IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x20x50 - colore grigio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6400	€21,97	€14,06
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1300	€24,19	€3,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0014.0004.0020	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa faccia vista dim.25x20x50	cad	10,1000	€2,55	€25,79
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0014	€198,11	€0,29

Sommano euro	56,45
Spese generali 15% euro	8,47
Sommano euro	64,92
Utile d'impresa 10% euro	6,49
<b>Totale euro</b>	<b>71,41</b>

**Codice:** D.0013.0003.0021

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA, IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocchi a camera d'aria 25x25x50 - colore grigio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7360	€21,97	€16,17
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1300	€24,19	€3,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0014.0004.0021	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa faccia vista dim.25x25x50	cad	8,0800	€2,78	€22,45
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5000	€1,00	€0,50
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0155	€156,13	€2,41
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0012	€198,11	€0,25

Sommano euro	54,84
Spese generali 15% euro	8,23
Sommano euro	63,07
Utile d'impresa 10% euro	6,31
<b>Totale euro</b>	<b>69,37</b>



**Codice:** D.0013.0003.0022

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO A FACCIA VISTA, IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, l'imboccatura dei giunti, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camera d'aria 30x25x50 - colore grigio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0124	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0248	€21,97	€0,54
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1250	€24,19	€3,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0175	€21,97	€0,38
B.0014.0004.0022	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa faccia vista dim.30x25x50	cad	8,0800	€3,30	€26,63
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4000	€1,00	€0,40
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0185	€156,13	€2,89
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0012	€198,11	€0,25

Sommano euro	58,59
Spese generali 15% euro	8,79
Sommano euro	67,38
Utile d'impresa 10% euro	6,74
<b>Totale euro</b>	<b>74,12</b>

**Codice:** D.0013.0003.0023

**Descrizione:** MURATURA SPESSORE 12 CM IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO FORATI 12x25x50 CON INERTE DI ARGILLA ESPANSA, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0036	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0073	€21,97	€0,16

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2353	€25,82	€6,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4706	€21,97	€10,34
B.0014.0004.0016	BLOCCHI DI CALCESTRUZZO con argilla espansa dim. 12x25x50	cad	8,0800	€1,07	€8,61
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0074	€156,13	€1,16

Sommano euro	27,36
Spese generali 15% euro	4,10
Sommano euro	31,46
Utile d'impresa 10% euro	3,15
<b>Totale euro</b>	<b>34,61</b>

**Codice:** D.0013.0003.0024

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con muroblocco pesante 12x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0067	€34,39	€0,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0134	€21,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2162	€25,82	€5,58
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0135	€24,19	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1081	€21,97	€2,38
B.0042.0002.0001	MUROBLOCCO PESANTE 12x25x30	cad	13,1300	€1,63	€21,40
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0087	€156,13	€1,35

Sommano euro	32,45
Spese generali 15% euro	4,87
Sommano euro	37,32
Utile d'impresa 10% euro	3,73
<b>Totale euro</b>	<b>41,05</b>

**Codice:** D.0013.0003.0025

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 12x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0167	€24,19	€0,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0042.0002.0001	MUROBLOCCO PESANTE 12x25x30	cad	26,2600	€1,63	€42,80
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0283	€156,13	€4,42

Sommano euro	58,98
Spese generali 15% euro	8,85
Sommano euro	67,83
Utile d'impresa 10% euro	6,78
<b>Totale euro</b>	<b>74,61</b>

**Codice:** D.0013.0003.0026

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con muroblocco pesante 12x25x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0067	€34,39	€0,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0134	€21,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2162	€25,82	€5,58
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0135	€24,19	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1081	€21,97	€2,38
B.0042.0002.0002	MUROBLOCCO PESANTE 12x25x33	cad	11,6150	€1,88	€21,82
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0087	€156,13	€1,35

Sommano euro	32,87
Spese generali 15% euro	4,93
Sommano euro	37,80
Utile d'impresa 10% euro	3,78
<b>Totale euro</b>	<b>41,58</b>



**Codice:** D.0013.0003.0027

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 12x25x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0167	€24,19	€0,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0042.0002.0002	MUROBLOCCO PESANTE 12x25x33	cad	23,2300	€1,88	€43,64
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0283	€156,13	€4,42

Sommano euro	59,82
Spese generali 15% euro	8,97
Sommano euro	68,79
Utile d'impresa 10% euro	6,88
<b>Totale euro</b>	<b>75,67</b>

**Codice:** D.0013.0003.0028

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm con muroblocco pesante 15x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0069	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0138	€21,97	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2222	€25,82	€5,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0139	€24,19	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0042.0002.0003	MUROBLOCCO PESANTE 15x25x30	cad	13,1300	€1,90	€24,91
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0108	€156,13	€1,69



Sommano euro	36,54
Spese generali 15% euro	5,48
Sommano euro	42,02
Utile d'impresa 10% euro	4,20
<b>Totale euro</b>	<b>46,22</b>

**Codice:** D.0013.0003.0029

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 15x25x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0167	€24,19	€0,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0042.0002.0003	MUROBLOCCO PESANTE 15x25x30	cad	21,2100	€1,90	€40,23
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0258	€156,13	€4,02

Sommano euro	56,01
Spese generali 15% euro	8,40
Sommano euro	64,41
Utile d'impresa 10% euro	6,44
<b>Totale euro</b>	<b>70,85</b>

**Codice:** D.0013.0003.0030

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm con muroblocco pesante 15x25x33

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0069	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0138	€21,97	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2222	€25,82	€5,74

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0139	€24,19	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0042.0002.0004	MUROBLOCCO PESANTE 15x25x33	cad	11,6150	€2,06	€23,98
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0108	€156,13	€1,69

Sommano euro	35,61
Spese generali 15% euro	5,34
Sommano euro	40,95
Utile d'impresa 10% euro	4,10
<b>Totale euro</b>	<b>45,05</b>

**Codice:** D.0013.0003.0031

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 15x25x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0167	€24,19	€0,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0042.0002.0004	MUROBLOCCO PESANTE 15x25x33	cad	19,1900	€2,06	€39,62
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0258	€156,13	€4,02

Sommano euro	55,39
Spese generali 15% euro	8,31
Sommano euro	63,70
Utile d'impresa 10% euro	6,37
<b>Totale euro</b>	<b>70,07</b>

**Codice:** D.0013.0003.0032

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm con muroblocco pesante 15x20x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0069	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0138	€21,97	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2222	€25,82	€5,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0139	€24,19	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0042.0002.0005	MUROBLOCCO PESANTE 15x20x30	cad	16,1600	€1,58	€25,59
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0124	€156,13	€1,93

Sommano euro	37,46
Spese generali 15% euro	5,62
Sommano euro	43,08
Utile d'impresa 10% euro	4,31
<b>Totale euro</b>	<b>47,39</b>

**Codice:** D.0013.0003.0033

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sginci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con muroblocco pesante 15x20x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0143	€24,19	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0042.0002.0005	MUROBLOCCO PESANTE 15x20x30	cad	21,2100	€1,58	€33,59
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0206	€156,13	€3,22

Sommano euro	47,00
Spese generali 15% euro	7,05
Sommano euro	54,05
Utile d'impresa 10% euro	5,41
<b>Totale euro</b>	<b>59,46</b>



**Codice:** D.0013.0003.0034

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm con muroblocco pesante (gigante) 15x30x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0069	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0138	€21,97	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2222	€25,82	€5,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0139	€24,19	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0042.0002.0006	MUROBLOCCO GIGANTE 15x30x30	cad	11,1100	€2,18	€24,20
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0093	€156,13	€1,45

Sommano euro	35,59
Spese generali 15% euro	5,34
Sommano euro	40,93
Utile d'impresa 10% euro	4,09
<b>Totale euro</b>	<b>45,02</b>

**Codice:** D.0013.0003.0035

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con muroblocco pesante (gigante) 15x30x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0103	€34,39	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0206	€21,97	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0208	€24,19	€0,50
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0042.0002.0006	MUROBLOCCO GIGANTE 15x30x30	cad	21,2100	€2,18	€46,21
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0309	€156,13	€4,82



Sommano euro	65,50
Spese generali 15% euro	9,83
Sommano euro	75,33
Utile d'impresa 10% euro	7,53
<b>Totale euro</b>	<b>82,86</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0036
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm con muroblocco pesante (gigante) 15x30x33
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0069	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0138	€21,97	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2222	€25,82	€5,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0139	€24,19	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0042.0002.0007	MUROBLOCCO GIGANTE 15x30x33	cad	10,1000	€2,23	€22,52
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0093	€156,13	€1,45

Sommano euro	33,91
Spese generali 15% euro	5,09
Sommano euro	39,00
Utile d'impresa 10% euro	3,90
<b>Totale euro</b>	<b>42,90</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0037
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con muroblocco pesante (gigante) 15x30x33
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0103	€34,39	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0206	€21,97	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0208	€24,19	€0,50
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0042.0002.0007	MUROBLOCCO GIGANTE 15x30x33	cad	19,1900	€2,23	€42,79
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3600	€1,00	€0,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0309	€156,13	€4,82

Sommano euro	62,08
Spese generali 15% euro	9,31
Sommano euro	71,39
Utile d'impresa 10% euro	7,14
<b>Totale euro</b>	<b>78,53</b>

**Codice:** D.0013.0003.0038

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm con muroblocco pesante 20x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0143	€24,19	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0042.0002.0008	MUROBLOCCO PESANTE 20x25x30	cad	13,1300	€1,86	€24,42
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7500	€1,00	€0,75
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	43,54
Spese generali 15% euro	6,53
Sommano euro	50,07
Utile d'impresa 10% euro	5,01
<b>Totale euro</b>	<b>55,08</b>

**Codice:** D.0013.0003.0039

**Descrizione:** MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 20x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0167	€24,19	€0,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5067	€21,97	€11,13
B.0042.0002.0008	MUROBLOCCO PESANTE 20x25x30	cad	16,1600	€1,86	€30,06
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4700	€1,00	€0,47
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0180	€156,13	€2,82

Sommano euro	52,94
Spese generali 15% euro	7,94
Sommano euro	60,88
Utile d'impresa 10% euro	6,09
<b>Totale euro</b>	<b>66,97</b>

**Codice:** D.0013.0003.0040

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocco portante 25x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0155	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0156	€24,19	€0,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6250	€21,97	€13,73
B.0042.0004.0001	BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE 25x25x30 per murature portanti spessore 25 cm, con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco	cad	13,1300	€2,46	€32,26
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	57,04
Spese generali 15% euro	8,56
Sommano euro	65,60
Utile d'impresa 10% euro	6,56
<b>Totale euro</b>	<b>72,16</b>



**Codice:** D.0013.0003.0041

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocco portante 30x25x25

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0190	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3077	€25,82	€7,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0192	€24,19	€0,47
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5385	€21,97	€11,83
B.0042.0004.0002	BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE 30x25x25 per murature portanti spessore 30 cm, con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco	cad	16,1600	€2,47	€39,88
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7300	€1,00	€0,73
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0206	€156,13	€3,22

Sommano euro	65,34
Spese generali 15% euro	9,80
Sommano euro	75,14
Utile d'impresa 10% euro	7,51
<b>Totale euro</b>	<b>82,66</b>

**Codice:** D.0013.0003.0042

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con blocco di tamponamento 25x25x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0155	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0156	€24,19	€0,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5500	€21,97	€12,08

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0042.0004.0003	BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE 25x25x30 per murature di tamponamento spessore 25 cm, con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco	cad	13,1300	€2,51	€32,93
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5100	€1,00	€0,51
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	55,75
Spese generali 15% euro	8,36
Sommano euro	64,11
Utile d'impresa 10% euro	6,41
<b>Totale euro</b>	<b>70,52</b>

**Codice:** D.0013.0003.0043

**Descrizione:** MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sgunci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocco di tamponamento 30x25x25

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0190	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3077	€25,82	€7,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0192	€24,19	€0,47
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1538	€21,97	€3,38
B.0042.0004.0004	BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VERTICALE 30x25x25 per murature di tamponamento spessore 30 cm, con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco	cad	16,1600	€4,50	€72,68
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,0350	€1,00	€1,03
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0206	€156,13	€3,22

Sommano euro	90,00
Spese generali 15% euro	13,50
Sommano euro	103,49
Utile d'impresa 10% euro	10,35
<b>Totale euro</b>	<b>113,85</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0044
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni Doppio UNI 12x12x24
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6267	€21,97	€13,77
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	32,3200	€0,89	€28,64
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,6900	€1,00	€0,69
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0155	€156,13	€2,41

Sommano euro	53,57
Spese generali 15% euro	8,04
Sommano euro	61,60
Utile d'impresa 10% euro	6,16
<b>Totale euro</b>	<b>67,77</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0045
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm con mattoni Doppio UNI 12x12x24
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1200	€21,97	€24,61
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	64,6400	€0,89	€57,28
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,2800	€1,00	€1,28
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0412	€156,13	€6,43



Sommano euro	99,16
Spese generali 15% euro	14,87
Sommano euro	114,04
Utile d'impresa 10% euro	11,40
<b>Totale euro</b>	<b>125,44</b>

**Codice:** D.0013.0003.0046

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni Doppio UNI 12x12x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0042.0001.0005	MATSTONE DOPPIO UNI 12x12x30	cad	26,2600	€1,36	€35,83
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4850	€1,00	€0,49
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0144	€156,13	€2,25

Sommano euro	53,65
Spese generali 15% euro	8,05
Sommano euro	61,70
Utile d'impresa 10% euro	6,17
<b>Totale euro</b>	<b>67,87</b>

**Codice:** D.0013.0003.0047

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con mattoni Doppio UNI 12x12x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0124	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0248	€21,97	€0,54
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0042.0001.0005	MATSTONE DOPPIO UNI 12x12x30	cad	64,6400	€1,36	€88,19

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0515	€156,13	€8,04

Sommano euro	112,71
Spese generali 15% euro	16,91
Sommano euro	129,61
Utile d'impresa 10% euro	12,96
<b>Totale euro</b>	<b>142,58</b>

**Codice:** D.0013.0003.0048

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni Doppio UNI 15 12x24x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6133	€21,97	€13,47
B.0042.0001.0006	MATTONI DOPPIO UNI 12x24x15	cad	25,2500	€1,04	€26,18
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4400	€1,00	€0,44
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0134	€156,13	€2,09

Sommano euro	50,24
Spese generali 15% euro	7,54
Sommano euro	57,78
Utile d'impresa 10% euro	5,78
<b>Totale euro</b>	<b>63,55</b>

**Codice:** D.0013.0003.0049

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm con mattoni Doppio UNI 15 12x24x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1680	€21,97	€25,66
B.0042.0001.0006	MATTONE DOPPIO UNI 12x24x15	cad	50,5000	€1,04	€52,36
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,6900	€1,00	€0,69
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0371	€156,13	€5,79

Sommano euro	94,06
Spese generali 15% euro	14,11
Sommano euro	108,17
Utile d'impresa 10% euro	10,82
<b>Totale euro</b>	<b>118,99</b>

**Codice:** D.0013.0003.0050

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni Doppio UNI Doppio 12x24x24

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3733	€21,97	€8,20
B.0042.0001.0007	MATTONE DOPPIO UNI DOPPIO 12x24x24	cad	16,1600	€2,17	€35,11
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4000	€1,00	€0,40
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0103	€156,13	€1,61

Sommano euro	53,38
Spese generali 15% euro	8,01
Sommano euro	61,39
Utile d'impresa 10% euro	6,14
<b>Totale euro</b>	<b>67,53</b>





**Codice:** D.0013.0003.0051

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm con mattoni Doppio UNI Doppio 12x24x24

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6400	€21,97	€14,06
B.0042.0001.0007	MATTONE DOPPIO UNI DOPPIO 12x24x24	cad	32,3200	€2,17	€70,23
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8600	€1,00	€0,86
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0309	€156,13	€4,82

Sommano euro	99,54
Spese generali 15% euro	14,93
Sommano euro	114,47
Utile d'impresa 10% euro	11,45
<b>Totale euro</b>	<b>125,92</b>

**Codice:** D.0013.0003.0052

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni Doppio UNI Doppio 12x24x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4933	€21,97	€10,84
B.0042.0001.0008	MATTONE DOPPIO UNI DOPPIO 12x24x30	cad	13,1300	€2,36	€31,03
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3500	€1,00	€0,35
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0093	€156,13	€1,45



Sommano euro	51,72
Spese generali 15% euro	7,76
Sommano euro	59,48
Utile d'impresa 10% euro	5,95
<b>Totale euro</b>	<b>65,43</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0053
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm con mattoni Doppio UNI Doppio 12x24x30
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0042.0001.0008	MATSTONE DOPPIO UNI DOPPIO 12x24x30	cad	26,2600	€2,36	€62,05
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9500	€1,00	€0,95
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0288	€156,13	€4,50

Sommano euro	94,65
Spese generali 15% euro	14,20
Sommano euro	108,85
Utile d'impresa 10% euro	10,88
<b>Totale euro</b>	<b>119,73</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0054
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, data in opera compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto - Con malta dosata a kg 400 di calce idraulica (tipo Plastocem) e mc 1.00 di sabbia
<b>Unità di misura:</b>	$m^3$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0606	€34,39	€2,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1213	€21,97	€2,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0600	€26,41	€1,58
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,9600	€25,82	€50,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	5,4880	€21,97	€120,57
B.0042.0001.0001	MATSTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	269,2260	€0,89	€238,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8900	€1,00	€0,89
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastrocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,1287	€153,48	€19,75

Sommano euro	436,72
Spese generali 15% euro	65,51
Sommano euro	502,23
Utile d'impresa 10% euro	50,22
<b>Totale euro</b>	<b>552,45</b>

**Codice:** D.0013.0003.0055

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, data in opera compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto - con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>3</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0606	€34,39	€2,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1213	€21,97	€2,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0600	€26,41	€1,58
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,9600	€25,82	€50,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	5,4390	€21,97	€119,49
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	269,2260	€0,89	€238,56
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8900	€1,00	€0,89
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,1287	€137,26	€17,66

Sommano euro	433,55
Spese generali 15% euro	65,03
Sommano euro	498,59
Utile d'impresa 10% euro	49,86
<b>Totale euro</b>	<b>548,44</b>

**Codice:** D.0013.0003.0056

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, data in opera compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto - con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>3</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0606	€34,39	€2,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1213	€21,97	€2,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0600	€26,41	€1,58
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,9600	€25,82	€50,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	5,6546	€21,97	€124,23
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	269,2260	€0,89	€238,56
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8200	€1,00	€0,82
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,1287	€156,13	€20,09

Sommano euro	440,65
Spese generali 15% euro	66,10
Sommano euro	506,75
Utile d'impresa 10% euro	50,67
<b>Totale euro</b>	<b>557,42</b>

**Codice:** D.0013.0003.0057

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 6 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0085	€34,39	€0,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0171	€21,97	€0,38
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2759	€25,82	€7,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1379	€21,97	€3,03
B.0042.0001.0002	MATTONI SEMIPIENO 6x12x24	cad	32,3200	€0,65	€20,90
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0076	€156,13	€1,19

Sommano euro	33,70
Spese generali 15% euro	5,06
Sommano euro	38,76
Utile d'impresa 10% euro	3,88
<b>Totale euro</b>	<b>42,63</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0058
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0118	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0236	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3810	€25,82	€9,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1905	€21,97	€4,18
B.0042.0001.0002	MATTONI SEMIPIENI 6x12x24	cad	127,2600	€0,65	€82,31
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0644	€156,13	€10,05

Sommano euro	108,09
Spese generali 15% euro	16,21
Sommano euro	124,31
Utile d'impresa 10% euro	12,43
<b>Totale euro</b>	<b>136,73</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0059
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0042.0001.0010	MATTONI MULTIFORI 6x12x24	cad	63,6300	€0,67	€42,78
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0255	€156,13	€3,99



Sommano euro	60,11
Spese generali 15% euro	9,02
Sommano euro	69,12
Utile d'impresa 10% euro	6,91
<b>Totale euro</b>	<b>76,04</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0060
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 24 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0118	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0236	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3810	€25,82	€9,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1905	€21,97	€4,18
B.0042.0001.0010	MATTONI MULTIFORI 6x12x24	cad	127,2600	€0,67	€85,56
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0644	€156,13	€10,05

Sommano euro	111,34
Spese generali 15% euro	16,70
Sommano euro	128,04
Utile d'impresa 10% euro	12,80
<b>Totale euro</b>	<b>140,85</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0061
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 6 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0042.0001.0012	MATTONI FORATI 6x15x30	cad	21,2100	€0,66	€14,01

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0060	€156,13	€0,93

Sommano euro	24,70
Spese generali 15% euro	3,70
Sommano euro	28,40
Utile d'impresa 10% euro	2,84
<b>Totale euro</b>	<b>31,25</b>

**Codice:** D.0013.0003.0062

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2316	€25,82	€5,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1163	€21,97	€2,55
B.0042.0001.0013	MATTONI FORATI 8x15x30	cad	21,2100	€0,56	€11,87
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0079	€156,13	€1,24

Sommano euro	22,98
Spese generali 15% euro	3,45
Sommano euro	26,43
Utile d'impresa 10% euro	2,64
<b>Totale euro</b>	<b>29,07</b>

**Codice:** D.0013.0003.0063

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 10 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0073	€34,39	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0146	€21,97	€0,32
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2353	€25,82	€6,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1177	€21,97	€2,58
B.0042.0001.0015	MATTONI FORATO 10x15x30	cad	21,2100	€0,68	€14,34
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0100	€156,13	€1,56

Sommano euro	25,92
Spese generali 15% euro	3,89
Sommano euro	29,81
Utile d'impresa 10% euro	2,98
<b>Totale euro</b>	<b>32,79</b>

**Codice:** D.0013.0003.0064

**Descrizione:** MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0075	€34,39	€0,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2464	€25,82	€6,36
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1232	€21,97	€2,71
B.0042.0001.0016	MATTONI FORATO 12x25x30	cad	13,1300	€1,07	€14,03
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0117	€156,13	€1,82

Sommano euro	26,32
Spese generali 15% euro	3,95
Sommano euro	30,27
Utile d'impresa 10% euro	3,03
<b>Totale euro</b>	<b>33,29</b>





<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0065
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 15 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0155	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0042.0001.0013	MATTONI FORATI 8x15x30	cad	39,3900	€0,56	€22,04
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0304	€156,13	€4,74

Sommano euro	37,38
Spese generali 15% euro	5,61
Sommano euro	42,99
Utile d'impresa 10% euro	4,30
<b>Totale euro</b>	<b>47,29</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0066
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 20 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2233	€21,97	€4,91
B.0042.0001.0014	MATTONI FORATI 8x20x30	cad	39,3900	€0,51	€20,09
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2800	€1,00	€0,28
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0319	€156,13	€4,99



Sommano euro	38,32
Spese generali 15% euro	5,75
Sommano euro	44,07
Utile d'impresa 10% euro	4,41
<b>Totale euro</b>	<b>48,47</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0067
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0092	€34,39	€0,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0183	€21,97	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2963	€25,82	€7,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1482	€21,97	€3,25
B.0042.0001.0016	MATSTONE FORATO 12x25x30	cad	26,2600	€1,07	€28,07
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0292	€156,13	€4,55

Sommano euro	45,03
Spese generali 15% euro	6,75
Sommano euro	51,79
Utile d'impresa 10% euro	5,18
<b>Totale euro</b>	<b>56,96</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0003.0068
<b>Descrizione:</b>	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0042.0001.0017	MATSTONE FORATO "IMPERO" 12x30x30	cad	26,2600	€1,46	€38,40

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,47

Sommano euro	57,21
Spese generali 15% euro	8,58
Sommano euro	65,79
Utile d'impresa 10% euro	6,58
<b>Totale euro</b>	<b>72,37</b>

**Codice:** D.0013.0003.0069

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi semipieni a tre fori spessore 24 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0058	MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido	m <sup>2</sup>	1,0000	€108,09	€108,09
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	139,80
Spese generali 15% euro	20,97
Sommano euro	160,77
Utile d'impresa 10% euro	16,08
<b>Totale euro</b>	<b>176,85</b>

**Codice:** D.0013.0003.0070

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi semipieni a tre fori spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0001	MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, eseguita fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, la f	m <sup>2</sup>	1,0000	€58,72	€58,72
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	90,43
Spese generali 15% euro	13,57
Sommano euro	104,00
Utile d'impresa 10% euro	10,40
<b>Totale euro</b>	<b>114,39</b>

**Codice:** D.0013.0003.0071

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi semipieni a tre fori spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0001	MURATURA IN MATTONI LATERIZI SEMIPIENI A TRE FORI, eseguita fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, la f	m <sup>2</sup>	1,0000	€58,72	€58,72
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	87,10
Spese generali 15% euro	13,06
Sommano euro	100,16
Utile d'impresa 10% euro	10,02
<b>Totale euro</b>	<b>110,18</b>



**Codice:** D.0013.0003.0072

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 25 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0025	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli	m <sup>2</sup>	1,0000	€58,98	€58,98
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	90,69
Spese generali 15% euro	13,60
Sommano euro	104,29
Utile d'impresa 10% euro	10,43
<b>Totale euro</b>	<b>114,72</b>

**Codice:** D.0013.0003.0073

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 20 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0033	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli	m <sup>2</sup>	1,0000	€47,00	€47,00

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	78,71
Spese generali 15% euro	11,81
Sommano euro	90,52
Utile d'impresa 10% euro	9,05
<b>Totale euro</b>	<b>99,57</b>

**Codice:** D.0013.0003.0074

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 20 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0033	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli	m <sup>2</sup>	1,0000	€47,00	€47,00
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	75,38
Spese generali 15% euro	11,31
Sommano euro	86,68
Utile d'impresa 10% euro	8,67
<b>Totale euro</b>	<b>95,36</b>

**Codice:** D.0013.0003.0075

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 15 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0028	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli	m <sup>2</sup>	1,0000	€36,54	€36,54
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	68,25
Spese generali 15% euro	10,24
Sommano euro	78,49
Utile d'impresa 10% euro	7,85
<b>Totale euro</b>	<b>86,34</b>

**Codice:** D.0013.0003.0076

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 15 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0028	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli	m <sup>2</sup>	1,0000	€36,54	€36,54
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	64,91
Spese generali 15% euro	9,74
Sommano euro	74,65
Utile d'impresa 10% euro	7,46
<b>Totale euro</b>	<b>82,11</b>



**Codice:** D.0013.0003.0077

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di murello laterizio pesante spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0024	MURATURA IN MURELLO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, le	$m^2$	1,0000	€32,45	€32,45
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	$m^2$	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	64,16
Spese generali 15% euro	9,62
Sommano euro	73,78
Utile d'impresa 10% euro	7,38
<b>Totale euro</b>	<b>81,16</b>

**Codice:** D.0013.0003.0078

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12+12 cm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	$m^2$	2,0000	€26,32	€52,64





Sommano euro	58,03
Spese generali 15% euro	8,70
Sommano euro	66,74
Utile d'impresa 10% euro	6,67
<b>Totale euro</b>	<b>73,41</b>

**Codice:** D.0013.0003.0079

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LAT-ERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di muroblocco laterizio pesante spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0024	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LAT-ERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, le	m <sup>2</sup>	1,0000	€32,45	€32,45
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	60,82
Spese generali 15% euro	9,12
Sommano euro	69,95
Utile d'impresa 10% euro	6,99
<b>Totale euro</b>	<b>76,94</b>

**Codice:** D.0013.0003.0080

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LAT-ERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno spessore cm 12 ed interno spessore cm 8 di mattoni laterizi forati

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONE DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	54,69
Spese generali 15% euro	8,20
Sommano euro	62,90
Utile d'impresa 10% euro	6,29
<b>Totale euro</b>	<b>69,18</b>

**Codice:** D.0013.0003.0081

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine e parapetti, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8+8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0042.0001.0001	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24	cad	4,0000	€0,89	€3,54
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	2,0000	€22,98	€45,96

Sommano euro	51,36
Spese generali 15% euro	7,70
Sommano euro	59,06
Utile d'impresa 10% euro	5,91
<b>Totale euro</b>	<b>64,97</b>

**Codice:** D.0013.0003.0082

**Descrizione:** MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni laterizi Doppio UNI 12x12x24 rullato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6667	€21,97	€14,65
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0042.0001.0004	MATTONI DOPPIO UNI 12x12x24 rullato	cad	32,3200	€1,04	€33,49
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9600	€1,00	€0,96
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0155	€156,13	€2,41
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0026	€198,11	€0,51

Sommano euro	69,31
Spese generali 15% euro	10,40
Sommano euro	79,71
Utile d'impresa 10% euro	7,97
<b>Totale euro</b>	<b>87,68</b>

**Codice:** D.0013.0003.0083

**Descrizione:** MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni laterizi semipieni 6x12x25 rullato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7100	€21,97	€15,60
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0042.0001.0009	MATTONI SEMIPIENO RULLATO 6x12x25	cad	60,6000	€0,42	€25,38
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3500	€1,00	€0,35
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0255	€156,13	€3,99
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0043	€198,11	€0,86



Sommano euro	70,51
Spese generali 15% euro	10,58
Sommano euro	81,09
Utile d'impresa 10% euro	8,11
<b>Totale euro</b>	<b>89,20</b>

**Codice:** D.0013.0003.0084

**Descrizione:** MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni laterizi multiferi 6x12x24 rullato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0042.0001.0011	MATTONI MULTIFERI RULLATO 6x12x24	cad	63,6300	€0,70	€44,69
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0255	€156,13	€3,99
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0043	€198,11	€0,86

Sommano euro	81,16
Spese generali 15% euro	12,17
Sommano euro	93,33
Utile d'impresa 10% euro	9,33
<b>Totale euro</b>	<b>102,67</b>

**Codice:** D.0013.0003.0085

**Descrizione:** MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni laterizi trafiletti a ventuno fori verticali, in formato 5.5x12x25 colore rosso/bruno, con finitura liscia o sabbiata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0099	€34,39	€0,34
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0198	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0042.0001.0018	MATTONI TRAFILATI PER MURATURE FACCIA A VISTA in formato 5.5x10-12x25, a 21 fori verticali, trattato in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa colore rosso con finitura liscia o sabbata	cad	66,6600	€0,59	€39,27
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0274	€156,13	€4,28
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0046	€198,11	€0,92

Sommano euro	73,46
Spese generali 15% euro	11,02
Sommano euro	84,48
Utile d'impresa 10% euro	8,45
<b>Totale euro</b>	<b>92,93</b>

**Codice:** D.0013.0003.0086

**Descrizione:** MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm con mattoni laterizi trafiletti a ventuno fori verticali, in formato Doppio UNI 12x12x25 colore rosso/bruno, con finitura rugosa o sabbata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0083	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0165	€21,97	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5167	€21,97	€11,35
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0042.0001.0019	MATTONI TRAFILATI PER MURATURE FACCIA A VISTA in formato Doppio UNI 12x10-12x25, a 21 fori verticali e con finitura rugosa o sabbata, trattato in fase produttiva con idrorepellenti e antimuffa	cad	33,3300	€1,19	€39,63

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,6500	€1,00	€0,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0152	€156,13	€2,38
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0026	€198,11	€0,51

Sommano euro	71,82
Spese generali 15% euro	10,77
Sommano euro	82,59
Utile d'impresa 10% euro	8,26
<b>Totale euro</b>	<b>90,85</b>

**Codice:** D.0013.0003.0087

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno ed interno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12+12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3167	€24,19	€7,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3167	€21,97	€6,96
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,1800	€1,00	€1,18
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	2,0000	€53,57	€107,14

Sommano euro	122,94
Spese generali 15% euro	18,44
Sommano euro	141,38
Utile d'impresa 10% euro	14,14
<b>Totale euro</b>	<b>155,52</b>

**Codice:** D.0013.0003.0088

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,0700	€1,00	€1,07
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	1,0000	€53,57	€53,57
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	93,27
Spese generali 15% euro	13,99
Sommano euro	107,26
Utile d'impresa 10% euro	10,73
<b>Totale euro</b>	<b>117,99</b>

**Codice:** D.0013.0003.0089

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2500	€24,19	€6,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,4600	€1,00	€1,46
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	1,0000	€53,57	€53,57
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	89,55
Spese generali 15% euro	13,43
Sommano euro	102,98
Utile d'impresa 10% euro	10,30
<b>Totale euro</b>	<b>113,28</b>



**Codice:** D.0013.0003.0090

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista Doppio UNI rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0082	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€69,31	€69,31
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	1,0000	€53,57	€53,57

Sommano euro	125,25
Spese generali 15% euro	18,79
Sommano euro	144,03
Utile d'impresa 10% euro	14,40
<b>Totale euro</b>	<b>158,44</b>

**Codice:** D.0013.0003.0091

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista Doppio UNI rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0003.0082	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€69,31	€69,31
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	98,00
Spese generali 15% euro	14,70
Sommano euro	112,70
Utile d'impresa 10% euro	11,27
<b>Totale euro</b>	<b>123,97</b>

**Codice:** D.0013.0003.0092

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista Doppio UNI rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0082	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€69,31	€69,31
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	94,66
Spese generali 15% euro	14,20
Sommano euro	108,86
Utile d'impresa 10% euro	10,89
<b>Totale euro</b>	<b>119,74</b>



**Codice:** D.0013.0003.0093

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno ed interno di mattoni laterizi multifori spessore 12+12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8000	€1,00	€0,80
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0043	€198,11	€0,86
D.0013.0003.0059	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro i	m <sup>2</sup>	2,0000	€60,11	€120,22

Sommano euro	135,85
Spese generali 15% euro	20,38
Sommano euro	156,23
Utile d'impresa 10% euro	15,62
<b>Totale euro</b>	<b>171,85</b>

**Codice:** D.0013.0003.0094

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi multifori spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8700	€1,00	€0,87

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0043	€198,11	€0,86
D.0013.0003.0059	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro i	m <sup>2</sup>	1,0000	€60,11	€60,11
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	102,14
Spese generali 15% euro	15,32
Sommano euro	117,46
Utile d'impresa 10% euro	11,75
<b>Totale euro</b>	<b>129,21</b>

**Codice:** D.0013.0003.0095

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi multifori spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3200	€24,19	€7,74
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2200	€21,97	€4,83
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0043	€198,11	€0,86
D.0013.0003.0059	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro i	m <sup>2</sup>	1,0000	€60,11	€60,11
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	99,20
Spese generali 15% euro	14,88
Sommano euro	114,08
Utile d'impresa 10% euro	11,41
<b>Totale euro</b>	<b>125,49</b>



**Codice:** D.0013.0003.0096

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista multifori rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0084	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€81,16	€81,16
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	1,0000	€53,57	€53,57

Sommano euro	137,41
Spese generali 15% euro	20,61
Sommano euro	158,02
Utile d'impresa 10% euro	15,80
<b>Totale euro</b>	<b>173,82</b>

**Codice:** D.0013.0003.0097

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista multifori rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0003.0084	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€81,16	€81,16
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	110,16
Spese generali 15% euro	16,52
Sommano euro	126,68
Utile d'impresa 10% euro	12,67
<b>Totale euro</b>	<b>139,35</b>

**Codice:** D.0013.0003.0098

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista multifori rullato spessore 12 cm ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0084	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€81,16	€81,16
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	106,82
Spese generali 15% euro	16,02
Sommano euro	122,84
Utile d'impresa 10% euro	12,28
<b>Totale euro</b>	<b>135,13</b>



**Codice:** D.0013.0003.0099

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista trafiletti a ventuno fori verticali, in formato 5.5x12x25 colore rosso, con finitura liscia o sabbiata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa spessore 12 cm, ed interno di mattoni laterizi Doppio UNI spessore 12

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0085	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€73,46	€73,46
D.0013.0003.0044	MURATURA IN MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro	m <sup>2</sup>	1,0000	€53,57	€53,57

Sommano euro	129,71
Spese generali 15% euro	19,46
Sommano euro	149,16
Utile d'impresa 10% euro	14,92
<b>Totale euro</b>	<b>164,08</b>

**Codice:** D.0013.0003.0100

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista trafiletti a ventuno fori verticali, in formato 5.5x12x25 colore rosso, con finitura liscia o sabbiata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa spessore 12 cm, ed interno di mattoni laterizi multifori spessore 12

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0013.0003.0085	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€73,46	€73,46
D.0013.0003.0059	MURATURA IN MATTONI LATERIZI MULTIFORI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di mazzette e stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro i	m <sup>2</sup>	1,0000	€60,11	€60,11

Sommano euro	136,25
Spese generali 15% euro	20,44
Sommano euro	156,68
Utile d'impresa 10% euro	15,67
<b>Totale euro</b>	<b>172,36</b>

**Codice:** D.0013.0003.0101

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista trafiletti a ventuno fori verticali, in formato 5.5x12x25 colore rosso, con finitura liscia o sabbiata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa spessore 12 cm, ed interno di mattoni laterizi forati spessore 12

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0085	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€73,46	€73,46
D.0013.0003.0064	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€26,32	€26,32

Sommano euro	102,46
Spese generali 15% euro	15,37
Sommano euro	117,83
Utile d'impresa 10% euro	11,78
<b>Totale euro</b>	<b>129,61</b>



**Codice:** D.0013.0003.0102

**Descrizione:** MURATURA A CASSA VUOTA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA COSTITUITA DA DOPPIA PARETE DI LATERIZIO, con interposta camera d'aria, per uno spessore complessivo non superiore a cm 50, per chiusura di pareti esterne, rette o centinate, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, la formazione di mazzette, stipiti, sguinci, voltine, parapetti e architravi, i collegamenti trasversali, lo sfrido e il tiro in alto con paramento esterno di mattoni laterizi a f.vista trafiletti a ventuno fori verticali, in formato 5.5x12x25 colore rosso, con finitura liscia o sabbiata, trattati in fase produttiva con idrorepellenti antimuffa spessore 12 cm, ed interno di mattoni laterizi forati spessore 8

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8300	€1,00	€0,83
D.0013.0003.0085	MURATURA CON UN PARAMENTO A FACCIA VISTA IN MATTONI LATERIZI, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale, la formazione di stipiti, sguinci, architravi	m <sup>2</sup>	1,0000	€73,46	€73,46
D.0013.0003.0062	MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,98	€22,98

Sommano euro	99,12
Spese generali 15% euro	14,87
Sommano euro	113,99
Utile d'impresa 10% euro	11,40
<b>Totale euro</b>	<b>125,39</b>

**Codice:** D.0013.0003.0103

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO ESTERNO GREZZO A FACCIA VISTA IN PIETRAMME DI CAVA posizionato ad opera incerta, di qualsiasi spessore, retta o centinata, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale di cava, la scalpellatura, la formazione di spigoli, riseghe, nicchie, lo sfrido e il tiro in alto esclusa la sigillatura dei giunti

**Unità di misura:** m<sup>3</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8500	€26,41	€22,45
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	3,0000	€25,82	€77,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	6,0000	€21,97	€131,82

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,6600	€1,00	€1,66
B.0007.0001.0008	CIOTTOLAME-PIETRAMI	m <sup>3</sup>	1,2500	€19,22	€24,03
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,2575	€156,13	€40,20
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0063	€270,14	€1,69
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0063	€200,94	€1,26

Sommano euro	316,23
Spese generali 15% euro	47,43
Sommano euro	363,67
Utile d'impresa 10% euro	36,37
<b>Totale euro</b>	<b>400,03</b>

**Codice:** D.0013.0003.0104

**Descrizione:** MURATURA CON PARAMENTO ESTERNO GREZZO A FACCIA VISTA IN PIETRAMI DI CAVA posizionato ad opera incerta, di qualsiasi spessore, retta o centinata, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso la cernita del materiale di cava, la scalpellatura, la formazione di spigoli, riseghe, nicchie, lo sfrido e il tiro in alto compresa la pulitura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta cementizia dosata a kg 600 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>3</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	3,0000	€25,82	€77,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	6,0000	€21,97	€131,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5000	€24,19	€12,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0600	€1,00	€3,06
B.0007.0001.0008	CIOTTOLAME-PIETRAMI	m <sup>3</sup>	1,2500	€19,22	€24,03
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,2575	€156,13	€40,20
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0063	€270,14	€1,69
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0063	€200,94	€1,26
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0165	€198,11	€3,26

Sommano euro	347,94
Spese generali 15% euro	52,19
Sommano euro	400,13
Utile d'impresa 10% euro	40,01
<b>Totale euro</b>	<b>440,14</b>



**D.0013.0004 - Intonaci**



**Codice:** D.0013.0004.0001

**Descrizione:** SBRUFFATURA eseguita con malta fluida cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, dato in opera su superfici piane o curve di laterizio o calcestruzzo, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali od orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0001	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0178	€24,19	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0089	€21,97	€0,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0042	€156,13	€0,66

Sommano euro	1,84
Spese generali 15% euro	0,28
Sommano euro	2,12
Utile d'impresa 10% euro	0,21
<b>Totale euro</b>	<b>2,33</b>

**Codice:** D.0013.0004.0002

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e fratazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica (tipo plastocem), composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42



Sommano euro	11,09
Spese generali 15% euro	1,66
Sommano euro	12,76
Utile d'impresa 10% euro	1,28
<b>Totale euro</b>	<b>14,03</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0003
<b>Descrizione:</b>	SBRUFFATURA eseguita con malta fluida cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, dato in opera su superfici piane o curve di laterizio o calcestruzzo, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto su superfici esterne verticali od orizzontali
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0001	€34,39	€0,00
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0360	€24,19	€0,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0042	€156,13	€0,66

Sommano euro	1,89
Spese generali 15% euro	0,28
Sommano euro	2,17
Utile d'impresa 10% euro	0,22
<b>Totale euro</b>	<b>2,39</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0004
<b>Descrizione:</b>	RINZAFFO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0006	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0013	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	5,73
Spese generali 15% euro	0,86
Sommano euro	6,59
Utile d'impresa 10% euro	0,66
<b>Totale euro</b>	<b>7,25</b>

**Codice:** D.0013.0004.0005

**Descrizione:** RINZAFFO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0006	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0013	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	6,02
Spese generali 15% euro	0,90
Sommano euro	6,93
Utile d'impresa 10% euro	0,69
<b>Totale euro</b>	<b>7,62</b>

**Codice:** D.0013.0004.0006

**Descrizione:** RINZAFFO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0006	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0013	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	6,28
Spese generali 15% euro	0,94
Sommano euro	7,22
Utile d'impresa 10% euro	0,72
<b>Totale euro</b>	<b>7,94</b>

**Codice:** D.0013.0004.0007

**Descrizione:** RINZAFFO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0006	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0013	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	6,32
Spese generali 15% euro	0,95
Sommano euro	7,27
Utile d'impresa 10% euro	0,73
<b>Totale euro</b>	<b>7,99</b>



**Codice:** D.0013.0004.0008

**Descrizione:** RINZAFFO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connesure e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	6,26
Spese generali 15% euro	0,94
Sommano euro	7,20
Utile d'impresa 10% euro	0,72
<b>Totale euro</b>	<b>7,92</b>

**Codice:** D.0013.0004.0009

**Descrizione:** RINZAFFO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connesure e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16



Sommano euro	6,56
Spese generali 15% euro	0,98
Sommano euro	7,54
Utile d'impresa 10% euro	0,75
<b>Totale euro</b>	<b>8,30</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0010
<b>Descrizione:</b>	RINZAFFO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso il tiro in alto con malta idraulica composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	$m^3$	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	6,81
Spese generali 15% euro	1,02
Sommano euro	7,83
Utile d'impresa 10% euro	0,78
<b>Totale euro</b>	<b>8,61</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0011
<b>Descrizione:</b>	RINZAFFO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da uno strato di malta dello spessore variabile da 1.0 a 1.5 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per stuccare le connessioni e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	6,85
Spese generali 15% euro	1,03
Sommano euro	7,88
Utile d'impresa 10% euro	0,79
<b>Totale euro</b>	<b>8,67</b>

**Codice:** D.0013.0004.0012

**Descrizione:** RINCOCCIATURA DI PARETI VERTICALI INTERNE ED ESTERNE, eseguita con scaglie di laterizio, di pietre e malta, per uno spessore medio di 3 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per rettificare e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0008	€34,39	€0,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0017	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7700	€0,01	€0,01
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0315	€118,48	€3,73

Sommano euro	8,85
Spese generali 15% euro	1,33
Sommano euro	10,17
Utile d'impresa 10% euro	1,02
<b>Totale euro</b>	<b>11,20</b>

**Codice:** D.0013.0004.0013

**Descrizione:** RINCOCCIATURA DI PARETI VERTICALI INTERNE ED ESTERNE, eseguita con scaglie di laterizio, di pietre e malta, per uno spessore medio di 3 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per rettificare e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0008	€34,39	€0,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0017	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7700	€0,01	€0,01
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0315	€137,26	€4,32

Sommano euro	16,06
Spese generali 15% euro	2,41
Sommano euro	18,47
Utile d'impresa 10% euro	1,85
<b>Totale euro</b>	<b>20,32</b>

**Codice:** D.0013.0004.0014

**Descrizione:** RINCOCCIATURA DI PARETI VERTICALI INTERNE ED ESTERNE, eseguita con scaglie di laterizio, di pietre e malta, per uno spessore medio di 3 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per rettificare e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta idraulica composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0008	€34,39	€0,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0017	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3800	€25,82	€9,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7700	€0,01	€0,01
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0315	€153,48	€4,83



Sommano euro	16,32
Spese generali 15% euro	2,45
Sommano euro	18,76
Utile d'impresa 10% euro	1,88
<b>Totale euro</b>	<b>20,64</b>

**Codice:** D.0013.0004.0015

**Descrizione:** RINCOCCIATURA DI PARETI VERTICALI INTERNE ED ESTERNE, eseguita con scaglie di laterizio, di pietre e malta, per uno spessore medio di 3 cm, applicato su superfici piane o curve in muratura, per rettificare e regolarizzare le superfici da intonacare, dato in opera fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0008	€34,39	€0,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0017	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7700	€0,01	€0,01
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	16,92
Spese generali 15% euro	2,54
Sommano euro	19,45
Utile d'impresa 10% euro	1,95
<b>Totale euro</b>	<b>21,40</b>

**Codice:** D.0013.0004.0016

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3250	€25,82	€8,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	12,45
Spese generali 15% euro	1,87
Sommano euro	14,32
Utile d'impresa 10% euro	1,43
<b>Totale euro</b>	<b>15,75</b>

**Codice:** D.0013.0004.0017

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	12,88
Spese generali 15% euro	1,93
Sommano euro	14,81
Utile d'impresa 10% euro	1,48
<b>Totale euro</b>	<b>16,29</b>



**Codice:** D.0013.0004.0018

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	$m^3$	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	13,65
Spese generali 15% euro	2,05
Sommano euro	15,69
Utile d'impresa 10% euro	1,57
<b>Totale euro</b>	<b>17,27</b>

**Codice:** D.0013.0004.0019

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	13,69
Spese generali 15% euro	2,05
Sommano euro	15,74
Utile d'impresa 10% euro	1,57
<b>Totale euro</b>	<b>17,32</b>

**Codice:** D.0013.0004.0020

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	13,35
Spese generali 15% euro	2,00
Sommano euro	15,35
Utile d'impresa 10% euro	1,54
<b>Totale euro</b>	<b>16,89</b>

**Codice:** D.0013.0004.0021

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	13,65
Spese generali 15% euro	2,05
Sommano euro	15,69
Utile d'impresa 10% euro	1,57
<b>Totale euro</b>	<b>17,27</b>

**Codice:** D.0013.0004.0022

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e fratazzo, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	13,90
Spese generali 15% euro	2,09
Sommano euro	15,99
Utile d'impresa 10% euro	1,60
<b>Totale euro</b>	<b>17,58</b>



**Codice:** D.0013.0004.0023

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3700	€25,82	€9,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	14,46
Spese generali 15% euro	2,17
Sommano euro	16,63
Utile d'impresa 10% euro	1,66
<b>Totale euro</b>	<b>18,29</b>

**Codice:** D.0013.0004.0024

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3750	€25,82	€9,68
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	14,32
Spese generali 15% euro	2,15
Sommano euro	16,47
Utile d'impresa 10% euro	1,65
<b>Totale euro</b>	<b>18,11</b>

**Codice:** D.0013.0004.0025

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3750	€25,82	€9,68
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	14,62
Spese generali 15% euro	2,19
Sommano euro	16,81
Utile d'impresa 10% euro	1,68
<b>Totale euro</b>	<b>18,49</b>

**Codice:** D.0013.0004.0026

**Descrizione:** INTONACO RUSTICO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	15,30
Spese generali 15% euro	2,30
Sommano euro	17,60
Utile d'impresa 10% euro	1,76
<b>Totale euro</b>	<b>19,35</b>

**Codice:** D.0013.0004.0027

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3600	€25,82	€9,30
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	14,92
Spese generali 15% euro	2,24
Sommano euro	17,16
Utile d'impresa 10% euro	1,72
<b>Totale euro</b>	<b>18,87</b>



**Codice:** D.0013.0004.0028

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	15,35
Spese generali 15% euro	2,30
Sommano euro	17,65
Utile d'impresa 10% euro	1,76
<b>Totale euro</b>	<b>19,42</b>

**Codice:** D.0013.0004.0029

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	15,60
Spese generali 15% euro	2,34
Sommano euro	17,94
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,73</b>

**Codice:** D.0013.0004.0030

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	15,64
Spese generali 15% euro	2,35
Sommano euro	17,99
Utile d'impresa 10% euro	1,80
<b>Totale euro</b>	<b>19,78</b>



**Codice:** D.0013.0004.0031

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	$m^3$	0,0032	€129,08	€0,41

Sommano euro	15,32
Spese generali 15% euro	2,30
Sommano euro	17,62
Utile d'impresa 10% euro	1,76
<b>Totale euro</b>	<b>19,38</b>

**Codice:** D.0013.0004.0032

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37

Sommano euro	15,29
Spese generali 15% euro	2,29
Sommano euro	17,58
Utile d'impresa 10% euro	1,76
<b>Totale euro</b>	<b>19,34</b>

**Codice:** D.0013.0004.0033

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastrocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0032	€129,08	€0,41



Sommano euro	15,52
Spese generali 15% euro	2,33
Sommano euro	17,85
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,63</b>

**Codice:** D.0013.0004.0034

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400 kg di calce per mc di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37

Sommano euro	15,49
Spese generali 15% euro	2,32
Sommano euro	17,82
Utile d'impresa 10% euro	1,78
<b>Totale euro</b>	<b>19,59</b>

**Codice:** D.0013.0004.0035

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta bastarda composta da kg 200 di cemento R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0032	€137,26	€0,43

Sommano euro	15,58
Spese generali 15% euro	2,34
Sommano euro	17,92
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,71</b>

**Codice:** D.0013.0004.0036

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU PARETI VERTICALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3650	€25,82	€9,42
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0032	€153,48	€0,48





Sommano euro	15,64
Spese generali 15% euro	2,35
Sommano euro	17,98
Utile d'impresa 10% euro	1,80
<b>Totale euro</b>	<b>19,78</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0037
<b>Descrizione:</b>	INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3750	€25,82	€9,68
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	$m^3$	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	15,81
Spese generali 15% euro	2,37
Sommano euro	18,18
Utile d'impresa 10% euro	1,82
<b>Totale euro</b>	<b>20,00</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0038
<b>Descrizione:</b>	INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3750	€25,82	€9,68
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	16,11
Spese generali 15% euro	2,42
Sommano euro	18,52
Utile d'impresa 10% euro	1,85
<b>Totale euro</b>	<b>20,38</b>

**Codice:** D.0013.0004.0039

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3750	€25,82	€9,68
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	16,36
Spese generali 15% euro	2,45
Sommano euro	18,81
Utile d'impresa 10% euro	1,88
<b>Totale euro</b>	<b>20,70</b>



**Codice:** D.0013.0004.0040

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3800	€25,82	€9,81
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	16,53
Spese generali 15% euro	2,48
Sommano euro	19,01
Utile d'impresa 10% euro	1,90
<b>Totale euro</b>	<b>20,91</b>

**Codice:** D.0013.0004.0041

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0032	€129,08	€0,41

Sommano euro	16,47
Spese generali 15% euro	2,47
Sommano euro	18,94
Utile d'impresa 10% euro	1,89
<b>Totale euro</b>	<b>20,83</b>

**Codice:** D.0013.0004.0042

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37

Sommano euro	16,43
Spese generali 15% euro	2,46
Sommano euro	18,90
Utile d'impresa 10% euro	1,89
<b>Totale euro</b>	<b>20,78</b>



**Codice:** D.0013.0004.0043

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0032	€129,08	€0,41

Sommano euro	16,67
Spese generali 15% euro	2,50
Sommano euro	19,17
Utile d'impresa 10% euro	1,92
<b>Totale euro</b>	<b>21,09</b>

**Codice:** D.0013.0004.0044

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400kg di calce per mc di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37

Sommano euro	16,64
Spese generali 15% euro	2,50
Sommano euro	19,13
Utile d'impresa 10% euro	1,91
<b>Totale euro</b>	<b>21,05</b>

**Codice:** D.0013.0004.0045

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta bastarda composta da kg 200 di cemento R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0032	€137,26	€0,43



Sommano euro	16,73
Spese generali 15% euro	2,51
Sommano euro	19,24
Utile d'impresa 10% euro	1,92
<b>Totale euro</b>	<b>21,16</b>

**Codice:** D.0013.0004.0046

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER INTERNI SU SUPERFICI ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0571	€24,19	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0032	€153,48	€0,48

Sommano euro	16,78
Spese generali 15% euro	2,52
Sommano euro	19,30
Utile d'impresa 10% euro	1,93
<b>Totale euro</b>	<b>21,23</b>

**Codice:** D.0013.0004.0047

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0158	€118,48	€1,87

Sommano euro	16,86
Spese generali 15% euro	2,53
Sommano euro	19,39
Utile d'impresa 10% euro	1,94
<b>Totale euro</b>	<b>21,33</b>

**Codice:** D.0013.0004.0048

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, liscia con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0158	€137,26	€2,16

Sommano euro	17,16
Spese generali 15% euro	2,57
Sommano euro	19,73
Utile d'impresa 10% euro	1,97
<b>Totale euro</b>	<b>21,71</b>





**Codice:** D.0013.0004.0049

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta idraulica (tipo plastocem), composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0158	€153,48	€2,42

Sommano euro	17,42
Spese generali 15% euro	2,61
Sommano euro	20,03
Utile d'impresa 10% euro	2,00
<b>Totale euro</b>	<b>22,04</b>

**Codice:** D.0013.0004.0050

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	17,46
Spese generali 15% euro	2,62
Sommano euro	20,08
Utile d'impresa 10% euro	2,01
<b>Totale euro</b>	<b>22,09</b>

**Codice:** D.0013.0004.0051

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0032	€129,08	€0,41

Sommano euro	17,13
Spese generali 15% euro	2,57
Sommano euro	19,70
Utile d'impresa 10% euro	1,97
<b>Totale euro</b>	<b>21,67</b>



**Codice:** D.0013.0004.0052

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0126	€137,26	€1,73
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37

Sommano euro	17,10
Spese generali 15% euro	2,57
Sommano euro	19,67
Utile d'impresa 10% euro	1,97
<b>Totale euro</b>	<b>21,63</b>

**Codice:** D.0013.0004.0053

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce in pasta (grassello) composta da un volume di calce e due di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0008.0001	MALTA DI CALCE IN PASTA (GRASSELLO), resa a pie' d'opera composta da un volume di calce e tre di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0032	€129,08	€0,41

Sommano euro	17,34
Spese generali 15% euro	2,60
Sommano euro	19,94
Utile d'impresa 10% euro	1,99
<b>Totale euro</b>	<b>21,94</b>

**Codice:** D.0013.0004.0054

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, liscia con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta idraulica, composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce idrata composta da 400kg di calce per mc di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0126	€153,48	€1,93
B.0009.0004.0001	MALTA DI CALCE IDRATA, composta da 400 kg di calce per mc 1.00 di sabbia, resa a pie' d'opera	m <sup>3</sup>	0,0032	€118,48	€0,37



Sommano euro	17,31
Spese generali 15% euro	2,60
Sommano euro	19,90
Utile d'impresa 10% euro	1,99
<b>Totale euro</b>	<b>21,90</b>

**Codice:** D.0013.0004.0055

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta bastarda composta da kg 200 di cemento R 32.5, kg 200 di calce idrata e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0032	€137,26	€0,43

Sommano euro	17,40
Spese generali 15% euro	2,61
Sommano euro	20,01
Utile d'impresa 10% euro	2,00
<b>Totale euro</b>	<b>22,01</b>

**Codice:** D.0013.0004.0056

**Descrizione:** INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla di malta di calce (tipo Plastocem) composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0040	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3900	€25,82	€10,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0032	€153,48	€0,48

Sommano euro	17,45
Spese generali 15% euro	2,62
Sommano euro	20,07
Utile d'impresa 10% euro	2,01
<b>Totale euro</b>	<b>22,07</b>

**Codice:** D.0013.0004.0057

**Descrizione:** INTONACO LISCIO IN MALTA PER INTERNI PREMISCELATA, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato della stessa malta a base di cemento premiscelato con inerti calcarei selezionati per purezza e granulometria con l'aggiunta di regolatori di lavorabilità, tirato in piano con regolo e liscio con frattazzo, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capacit. litri 300, resa litri 220, gi. funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0005.0004	MALTA PREMISCELATA SECCA PER MURATURA CLASSE M10 (UNI EN 998-2): Prodotto in polvere premiscelato, composto da inerti selezionati per granulometria e purezza, e cemento, con l'aggiunta di piccole quantità di regolatori di presa e lavorabilità tipo M	t	0,0210	€110,57	€2,32
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0090	€1,06	€0,01

Sommano euro	13,91
Spese generali 15% euro	2,09
Sommano euro	16,00
Utile d'impresa 10% euro	1,60
<b>Totale euro</b>	<b>17,60</b>

**Codice:** D.0013.0004.0058

**Descrizione:** INTONACO LISCIO IN MALTA PER INTERNI PREMISCELATA, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta a base di cemento premiscelato con inerti calcarei selezionati per purezza e granulometria con l'aggiunta di regolatori di lavorabilità, tirato in piano con regolo e liscio con frattazzo, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capacità litri 300, resa litri 220, già funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0005.0004	MALTA PREMISCELATA SECCA PER MURATURA CLASSE M10 (UNI EN 998-2): Prodotto in polvere premiscelato, composto da inerti selezionati per granulometria e purezza, e cemento, con l'aggiunta di piccole quantità di regolatori di presa e lavorabilità tipo M	t	0,0210	€110,57	€2,32
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0090	€1,06	€0,01



Sommano euro	14,68
Spese generali 15% euro	2,20
Sommano euro	16,89
Utile d'impresa 10% euro	1,69
<b>Totale euro</b>	<b>18,57</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0059
<b>Descrizione:</b>	INTONACO LISCIO IN MALTA PREMISCELATA, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta a base di cemento premiscelato con inerti calcarei selezionati per purezza e granulometria con l'aggiunta di regolatori di lavorabilità, tirato in piano con regolo e liscio con frattazzo, spessore complessivo mm 15, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto su superfici esterne verticali od orizzontali
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capac. litri 300, resa litri 220, gi. funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0005.0004	MALTA PREMISCELATA SECCA PER MURATURA CLASSE M10 (UNI EN 998-2): Prodotto in polvere premiscelato, composto da inerti selezionati per granulometria e purezza, e cemento, con l'aggiunta di piccole quantità di regolatori di presa e lavorabilità tipo M	t	0,0210	€110,57	€2,32
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	$m^3$	0,1500	€1,06	€0,16

Sommano euro	16,00
Spese generali 15% euro	2,40
Sommano euro	18,40
Utile d'impresa 10% euro	1,84
<b>Totale euro</b>	<b>20,24</b>





**Codice:** D.0013.0004.0060

**Descrizione:** INTONACO PREMISCELATO TERMOISOLANTE PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, eseguito con malta premiscelata a base di leganti idraulici e aerei, inerti leggeri e additivi specifici, applicato su superfici di laterizio, termolaterizio, cemento, murature di pietra e calcestruzzo, preventivamente trattati con una strollatura di sabbia e cemento, spianato a cazzuola e lisciato con frattazzo, spessore finito 3 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso la sbruffatura e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capacità litri 300, resa litri 220, gi. funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0017	€34,39	€0,06
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0090	€1,06	€0,01
D.0013.0004.0003	SBRUFFATURA eseguita con malta fluida cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, dato in opera su superfici piane o curve di laterizio o calcestruzzo, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti,	m <sup>2</sup>	1,0000	€1,89	€1,89
B.0009.0005.0007	MALTA PREMISCELATA SECCA per isolamento termico, a base di leganti idraulici e aerei, inerti leggeri e additivi specifici, da applicare su supporti di blocchi in laterizio, termolaterizio, cemento, murature di pietra e calcestruzzo, preventivamente tra	kg	12,6000	€1,13	€14,28

Sommano euro	27,14
Spese generali 15% euro	4,07
Sommano euro	31,21
Utile d'impresa 10% euro	3,12
<b>Totale euro</b>	<b>34,33</b>



**Codice:** D.0013.0004.0061

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI INTERNE, con rasante bianco, a base di gesso modificato con leganti idraulici, cariche inorganiche ed additivi chimici, applicato a mano, con cazzuola americana, su superfici interne intonacate a vista ruvida o su intonaci eseguiti con malte premiscelate a base gesso o cemento, già predisposte, spessore finito 2 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0031	€24,19	€0,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0031	€21,97	€0,07
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0001	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante bianca, a base di gesso modificato con leganti idraulici, inerti calcarei micronizzati e additivi chimici, per finiture speculari di intonaci per interni	kg	1,7850	€5,04	€9,00

Sommano euro	11,29
Spese generali 15% euro	1,69
Sommano euro	12,98
Utile d'impresa 10% euro	1,30
<b>Totale euro</b>	<b>14,28</b>

**Codice:** D.0013.0004.0062

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI INTERNE, con rasante bianco, a base di gesso modificato con leganti idraulici, cariche inorganiche ed additivi chimici, applicato a mano, con cazzuola americana, su superfici interne intonacate a vista ruvida o su intonaci eseguiti con malte premiscelate a base gesso o cemento, già predisposte, spessore finito 2 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0036	€24,19	€0,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0007	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0571	€25,82	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0001	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante bianca, a base di gesso modificato con leganti idraulici, inerti calcarei micronizzati e additivi chimici, per finiture speculari di intonaci per interni	kg	1,7850	€5,04	€9,00

Sommano euro	11,58
Spese generali 15% euro	1,74
Sommano euro	13,31
Utile d'impresa 10% euro	1,33
<b>Totale euro</b>	<b>14,65</b>

**Codice:** D.0013.0004.0063

**Descrizione:** INTONACHINO COLORATO DI FINITURA IN MALTA PREMISCELATA, a base di fiore di calce, cemento bianco, inerti calcarei selezionati di diversa granulometria e di ossidi sintetici colorati, applicato su superfici intonacate, già predisposte, spianato a mano con cazzuola americana e lisciato con frattazzo, spessore finito 3 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0031	€24,19	€0,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0031	€21,97	€0,07
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1450	€25,82	€3,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0125	€24,19	€0,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0004.0002	MALTA PREMISCELATA A BASE DI CALCE IDRAULICA PER FINITURE COLORATE: Prodotto premiscelato per realizzare finiture colorate a base di fiore di calce, ottenuto dalla cottura a 900 C dei migliori calcari sardi, cemento bianco, con inerti calcarei selezionati	t	0,0042	€318,34	€1,34
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01

Sommano euro	6,39
Spese generali 15% euro	0,96
Sommano euro	7,34
Utile d'impresa 10% euro	0,73
<b>Totale euro</b>	<b>8,08</b>

**Codice:** D.0013.0004.0064

**Descrizione:** INTONACHINO COLORATO DI FINITURA IN MALTA PREMISCELATA, a base di fiore di calce, cemento bianco, inerti calcarei selezionati di diversa granulometria e di ossidi sintetici colorati, applicato su superfici intonacate, già predisposte, spianato a mano con cazzuola americana e liscio con frattazzo, spessore finito 3 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0036	€24,19	€0,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0007	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0143	€24,19	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0004.0002	MALTA PREMISCELATA A BASE DI CALCE IDRAULICA PER FINITURE COLORATE: Prodotto premiscelato per realizzare finiture colorate a base di fiore di calce, ottenuto dalla cottura a 900 C dei migliori calcari sardi, cemento bianco, con inerti calcarei selezionati	t	0,0042	€318,34	€1,34
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01

Sommano euro	6,66
Spese generali 15% euro	1,00
Sommano euro	7,66
Utile d'impresa 10% euro	0,77
<b>Totale euro</b>	<b>8,42</b>



**Codice:** D.0013.0004.0065

**Descrizione:** INTONACHINO COLORATO DI FINITURA IN MALTA PREMISCELATA, a base di fiore di calce, cemento bianco, inerti calcarei selezionati di diversa granulometria e di ossidi sintetici colorati, applicato su superfici intonacate, già predisposte, spianato a mano con cazzuola americana e lisciato con frattazzo, spessore finito 3 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto su superfici esterne verticali od orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0040	€24,19	€0,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0160	€24,19	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0004.0002	MALTA PREMISCELATA A BASE DI CALCE IDRAULICA PER FINITURE COLORATE: Prodotto premiscelato per realizzare finiture colorate a base di fiore di calce, ottenuto dalla cottura a 900 C dei migliori calcari sardi, cemento bianco, con inerti calcarei seleziona	t	0,0042	€318,34	€1,34
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01

Sommano euro	6,80
Spese generali 15% euro	1,02
Sommano euro	7,82
Utile d'impresa 10% euro	0,78
<b>Totale euro</b>	<b>8,60</b>

**Codice:** D.0013.0004.0066

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme metalliche, su intonaci cementizi, spianato e lisciato a mano con cazzuola americana, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0039	€24,19	€0,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0039	€21,97	€0,08
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0005	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura liscia di pareti e soffitti in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche, da ap	kg	7,8750	€0,70	€5,51

Sommano euro	9,63
Spese generali 15% euro	1,44
Sommano euro	11,07
Utile d'impresa 10% euro	1,11
<b>Totale euro</b>	<b>12,18</b>

**Codice:** D.0013.0004.0067

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme metalliche, su intonaci cementizi, su solai e predalles, spianato e lisciato a mano con cazzuola americana, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0044	€24,19	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0009	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0348	€21,97	€0,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0005.0005	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura liscia di pareti e soffitti in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche, da ap	kg	7,8750	€0,70	€5,51

Sommano euro	9,89
Spese generali 15% euro	1,48
Sommano euro	11,38
Utile d'impresa 10% euro	1,14
<b>Totale euro</b>	<b>12,51</b>

**Codice:** D.0013.0004.0068

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme metalliche, su intonaci cementizi, su solai e predalles, spianato e lisciato a mano con cazzuola americana, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto su superfici esterne verticali od orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0048	€24,19	€0,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0048	€21,97	€0,10
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0381	€21,97	€0,84
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0005	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura liscia di pareti e soffitti in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche, da ap	kg	7,8750	€0,70	€5,51

Sommano euro	9,99
Spese generali 15% euro	1,50
Sommano euro	11,49
Utile d'impresa 10% euro	1,15
<b>Totale euro</b>	<b>12,64</b>



**Codice:** D.0013.0004.0069

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme in legno e/o metalliche, su calcestruzzo precompresso, su vani ascensore, su rampe e scale, spianato a mano con cazzuola americana e lisciato con fratazzo di spugna a civile fino, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne verticali

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0039	€24,19	€0,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0039	€21,97	€0,08
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1800	€25,82	€4,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	$m^3$	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0002	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura a civile fine in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche o in legno e per liv	kg	7,8750	€0,55	€4,33

Sommano euro	10,14
Spese generali 15% euro	1,52
Sommano euro	11,67
Utile d'impresa 10% euro	1,17
<b>Totale euro</b>	<b>12,83</b>

**Codice:** D.0013.0004.0070

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme in legno e/o metalliche, su calcestruzzo precompresso e su lastre predalles come riempitivo dei giunti, già predisposti, spianato a mano con cazzuola americana e lisciato con fratazzo di spugna a civile fino, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto su superfici interne orizzontali

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0044	€24,19	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0009	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1800	€25,82	€4,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0348	€21,97	€0,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0002	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura a civile fine in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche o in legno e per liv	kg	7,8750	€0,55	€4,33

Sommano euro	10,26
Spese generali 15% euro	1,54
Sommano euro	11,80
Utile d'impresa 10% euro	1,18
<b>Totale euro</b>	<b>12,98</b>

**Codice:** D.0013.0004.0071

**Descrizione:** RASATURA IN MALTA PREMISCELATA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, con rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati ed additivi specifici, applicato su superfici di calcestruzzo liscio disarmato da casseforme in legno e/o metalliche, su calcestruzzo precompresso, su vani ascensore, su rampe scale e su lastre predalles come riempitivo dei giunti, già predisposti, spianato a mano con cazzuola americana e lisciato con fratazzo di spugna a civile fino, spessore finito 5 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il tiro in alto su superfici esterne verticali od orizzontali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0048	€24,19	€0,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0048	€21,97	€0,10
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1800	€25,82	€4,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0381	€21,97	€0,84
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0053	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0002	MALTA PREMISCELATA SECCA rasante di colore grigio, a base di cemento, calce, inerti selezionati e additivi specifici, per la finitura a civile fine in esterni ed interni di superfici in calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche o in legno e per liv	kg	7,8750	€0,55	€4,33

Sommano euro	10,36
Spese generali 15% euro	1,55
Sommano euro	11,91
Utile d'impresa 10% euro	1,19
<b>Totale euro</b>	<b>13,11</b>

**Codice:** D.0013.0004.0072

**Descrizione:** INTONACO PREMISCELATO RESISTENTE ALLA FIAMMA PER SUPERFICI INTERNE, eseguito con malta premiscelata a base di anidrene, perlite ed additivi dosati in rapporto costante, reazione al fuoco Classe 0, applicato a macchina, spianato con apposita riga e lisciato con fratazzo, spessore finito 15 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto per superfici interne verticali

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capacità litri 300, resa litri 220, già funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0011	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0105	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0006	MALTA PREMISCELATA SECCA per intonacatura di interni, a base di anidrene, perlite espansa ed additivi dosati in rapporto costante, reazione al fuoco classe 0	kg	12,6000	€0,58	€7,32



Sommano euro	16,85
Spese generali 15% euro	2,53
Sommano euro	19,38
Utile d'impresa 10% euro	1,94
<b>Totale euro</b>	<b>21,32</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0004.0073
<b>Descrizione:</b>	INTONACO PREMISCELATO RESISTENTE ALLA FIAMMA PER SUPERFICI INTERNE, eseguito con malta premiscelata a base di anidrene, perlite ed additivi dosati in rapporto costante, reazione al fuoco Classe 0, applicato a macchina, spianato con apposita riga e lisciato con fratazzo, spessore finito 15 mm, dato in opera su superfici piane o curve, fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio delle pareti, compreso il ponteggio e il tiro in alto per superfici interne orizzontali
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0019.0004	BETONIERA A BICCHIERE con motore elettrico da 1,5 HP, capac. litri 300, resa litri 220, gi. funzionante in cantiere, compreso i consumi di f. e. m. e gli oneri di manutenzione, escluso l'operatore	ora	0,0105	€22,00	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0105	€24,19	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2750	€25,82	€7,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	$m^3$	0,0105	€1,06	€0,01
B.0009.0005.0006	MALTA PREMISCELATA SECCA per intonacatura di interni, a base di anidrene, perlite espansa ed additivi dosati in rapporto costante, reazione al fuoco classe 0	kg	12,6000	€0,58	€7,32

Sommano euro	17,75
Spese generali 15% euro	2,66
Sommano euro	20,41
Utile d'impresa 10% euro	2,04
<b>Totale euro</b>	<b>22,45</b>

**D.0013.0005 - Tinteggiature interne ed esterne, verniciature**



**Codice:** D.0013.0005.0001

**Descrizione:** PROTEZIONE DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON UNA MANO DI PITTURA DI FONDO ANTIRUGGINE, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale sintetica colore arancione, grigio o rosso

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0003.0002	ANTIRUGGINE sintetica	l	0,1515	€13,15	€1,99

Sommano euro	4,11
Spese generali 15% euro	0,62
Sommano euro	4,73
Utile d'impresa 10% euro	0,47
<b>Totale euro</b>	<b>5,20</b>

**Codice:** D.0013.0005.0002

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO ALCHIDICO URETANICO BRILLANTE, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	0,0500	€0,01	€0,00
B.0046.0001.0002	SMALTO ALCHIDICO URETANICO, brillante ALLUMINIO	l	0,2525	€21,65	€5,47
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57

Sommano euro	16,09
Spese generali 15% euro	2,41
Sommano euro	18,51
Utile d'impresa 10% euro	1,85
<b>Totale euro</b>	<b>20,35</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0003
<b>Descrizione:</b>	TINTEGGIATURA DI SOFFITTI INTERNI CON DUE MANI DI TEMPERA TRASPIRANTE in tinte chiare correnti di cartella a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0004	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1050	€25,82	€2,71
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0002.0001	TEMPERA PER INTERNI traspirante al titanio	l	0,5050	€1,92	€0,97
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	l	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	4,59
Spese generali 15% euro	0,69
Sommano euro	5,27
Utile d'impresa 10% euro	0,53
<b>Totale euro</b>	<b>5,81</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0004
<b>Descrizione:</b>	TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI INTERNI CON DUE MANI DI IDROPITTURA SEMILAVABILE in tinte chiare correnti di cartella ALTAMENTE TRASPIRANTE E ANTIBATTERICA, a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0013	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0900	€25,82	€2,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0003.0001	IDROPITTURA SEMILAVABILE per soffitti e pareti interne, altamente traspirante e antibatterica, a base di resine sintetiche	l	0,5050	€2,95	€1,49

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	1	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	4,82
Spese generali 15% euro	0,72
Sommano euro	5,54
Utile d'impresa 10% euro	0,55
<b>Totale euro</b>	<b>6,10</b>

**Codice:** D.0013.0005.0005

**Descrizione:** TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI INTERNI CON DUE MANI DI IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE E RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO, a base di resine sintetiche, in tinte chiare correnti di cartella, data in opera su superfici intonacate a civile o lisciate, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0013	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0850	€25,82	€2,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0003.0002	**IDROPITTURA LAVABILE per soffitti e pareti interne a base di resine sintetiche	1	0,5050	€5,87	€2,96
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	1	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	6,16
Spese generali 15% euro	0,92
Sommano euro	7,09
Utile d'impresa 10% euro	0,71
<b>Totale euro</b>	<b>7,79</b>

**Codice:** D.0013.0005.0006

**Descrizione:** TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI CON DUE MANI DI IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE, RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO, AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALLE MUFFE, a base di resine sintetiche, in tinte chiare correnti di cartella, data in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto su superfici interne

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0013	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0003.0003	**IDROPITTURA LAVABILE per esterni a base di resine sintetiche, resistente agli agenti atmosferici e alle muffe	l	0,6060	€6,37	€3,86
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	l	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	6,15
Spese generali 15% euro	0,92
Sommano euro	7,08
Utile d'impresa 10% euro	0,71
<b>Totale euro</b>	<b>7,78</b>

**Codice:** D.0013.0005.0007

**Descrizione:** TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI CON DUE MANI DI IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE, RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO, AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALLE MUFFE, a base di resine sintetiche, in tinte chiare correnti di cartella, data in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0950	€25,82	€2,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0003.0003	**IDROPITTURA LAVABILE per esterni a base di resine sintetiche, resistente agli agenti atmosferici e alle muffe	l	0,6060	€6,37	€3,86
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	l	0,0505	€7,17	€0,36



Sommano euro	7,40
Spese generali 15% euro	1,11
Sommano euro	8,51
Utile d'impresa 10% euro	0,85
<b>Totale euro</b>	<b>9,36</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0008
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, DI PARETI E SOFFITTI, ALTAMENTE RESISTENTE E DECORATIVO, A BASE DI RESINE SINTETICHE E QUARZI, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto con finitura rustico per interni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità di 2 kg/mq di rivestimento
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0007	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0001	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, per interni ed esterni, a base di resine sintetiche e quarzo	l	2,0200	€4,72	€9,53
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	l	0,2020	€5,37	€1,08

Sommano euro	15,29
Spese generali 15% euro	2,29
Sommano euro	17,59
Utile d'impresa 10% euro	1,76
<b>Totale euro</b>	<b>19,34</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0009
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, DI PARETI E SOFFITTI, ALTAMENTE RESISTENTE E DECORATIVO, A BASE DI RESINE SINTETICHE E QUARZI, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto con finitura graffiato per interni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità di 2.2 kg/mq di rivestimento
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0021	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1800	€25,82	€4,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	l	0,2020	€5,37	€1,08
B.0046.0004.0002	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE continuo protettivo ad effetto graffiato, a base di resine sintetiche e quarzo	kg	2,2220	€5,37	€11,93

Sommano euro	18,63
Spese generali 15% euro	2,79
Sommano euro	21,43
Utile d'impresa 10% euro	2,14
<b>Totale euro</b>	<b>23,57</b>

**Codice:** D.0013.0005.0010

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, DI PARETI E SOFFITTI, ALTAMENTE RESISTENTE E DECORATIVO, A BASE DI RESINE SINTETICHE E QUARZI, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso lo sfrido e il tiro in alto con finitura rustico per esterni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità di 2 kg/mq di rivestimento

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0021	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1700	€25,82	€4,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0001	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, per interni ed esterni, a base di resine sintetiche e quarzo	l	2,0200	€4,72	€9,53
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	l	0,2020	€5,37	€1,08

Sommano euro	15,93
Spese generali 15% euro	2,39
Sommano euro	18,31
Utile d'impresa 10% euro	1,83
<b>Totale euro</b>	<b>20,15</b>



**Codice:** D.0013.0005.0011

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE, DI PARETI E SOFFITTI, ALTAMENTE RESISTENTE E DECORATIVO, A BASE DI RESINE SINTETICHE E QUARZI, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano ancorante di pittura plastico murale diluita con acqua, compreso lo sfrido e il tiro in alto con finitura graffiato per esterni, massima granulometria 1.2 mm, nella quantità di 2.2 kg/mq di rivestimento

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0006	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0011	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2200	€25,82	€5,68
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	l	0,2020	€5,37	€1,08
B.0046.0004.0002	RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE continuo protettivo ad effetto graffiato, a base di resine sintetiche e quarzo	kg	2,2220	€5,37	€11,93

Sommano euro	19,89
Spese generali 15% euro	2,98
Sommano euro	22,87
Utile d'impresa 10% euro	2,29
<b>Totale euro</b>	<b>25,16</b>

**Codice:** D.0013.0005.0012

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PROTETTIVO PIGMENTATO, DI MANUFATTI CEMENTIZI, CON L'APPLICAZIONE DI DUE MANI DI PITTURA RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO E AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI EMULSIONI SINTETICHE E POLIMERI ACRILICI, in tinte chiare correnti, dato in opera su supporti puliti ed asciutti, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto su superfici interne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0013	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0005	RIVESTIMENTO PROTETTIVO PER MANUFATTI CEMENTIZI, pigmentato, a base di emulsioni sintetiche e polimeri acrilici	1	0,6060	€6,17	€3,74
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	1	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	7,32
Spese generali 15% euro	1,10
Sommano euro	8,42
Utile d'impresa 10% euro	0,84
<b>Totale euro</b>	<b>9,26</b>

**Codice:** D.0013.0005.0013

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PROTETTIVO PIGMENTATO, DI MANUFATTI CEMENTIZI, CON L'APPLICAZIONE DI DUE MANI DI PITTURA RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO E AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI EMULSIONI SINTETICHE E POLIMERI ACRILICI, in tinte chiare correnti, dato in opera su supporti puliti ed asciutti, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1100	€25,82	€2,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0005	RIVESTIMENTO PROTETTIVO PER MANUFATTI CEMENTIZI, pigmentato, a base di emulsioni sintetiche e polimeri acrilici	1	0,6060	€6,17	€3,74
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	1	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	7,62
Spese generali 15% euro	1,14
Sommano euro	8,76
Utile d'impresa 10% euro	0,88
<b>Totale euro</b>	<b>9,64</b>



**Codice:** D.0013.0005.0014

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PLASTICO TRASPIRANTE, DI PARETI E SOFFITTI, RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI POLVERI DI QUARZO E DI RESINE ACRILICHE, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera, previo una mano di fondo dello stesso prodotto diluito con acqua, su supporti, già predisposti, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto rivestimento a buccia grossa con rilievo superiore a 2 mm per interni

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0016	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1300	€25,82	€3,36
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0006	RIVESTIMENTO PLASTICO BUCCIATO a base di polveri di quarzo e di resine acriliche per interni ed esterni, per effetto di struttura a buccia grossa	1	1,5655	€6,07	€9,50

Sommano euro	13,62
Spese generali 15% euro	2,04
Sommano euro	15,67
Utile d'impresa 10% euro	1,57
<b>Totale euro</b>	<b>17,23</b>

**Codice:** D.0013.0005.0015

**Descrizione:** RIVESTIMENTO PLASTICO TRASPIRANTE, DI PARETI E SOFFITTI, RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI POLVERI DI QUARZO E DI RESINE ACRILICHE, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera, previo una mano di fondo dello stesso prodotto diluito con acqua, su supporti, già predisposti, compreso, l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto rivestimento a buccia sottile, massimo rilievo 0.5 mm, per interni

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0016	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1100	€25,82	€2,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	1	0,6060	€5,37	€3,25



Sommano euro	6,86
Spese generali 15% euro	1,03
Sommano euro	7,89
Utile d'impresa 10% euro	0,79
<b>Totale euro</b>	<b>8,68</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0016
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO PLASTICO TRASPIRANTE, DI PARETI E SOFFITTI, RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI POLVERI DI QUARZO E DI RESINE ACRILICHE, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera, previo una mano di fondo dello stesso prodotto diluito con acqua, su supporti, già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto rivestimento a buccia grossa con rilievo superiore a 2 mm per esterni
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0007	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0019	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1550	€25,82	€4,00
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0296	€21,97	€0,65
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0006	RIVESTIMENTO PLASTICO BUCCIATO a base di polveri di quarzo e di resine acriliche per interni ed esterni, per effetto di struttura a buccia grossa	l	1,5655	€6,07	€9,50

Sommano euro	14,33
Spese generali 15% euro	2,15
Sommano euro	16,48
Utile d'impresa 10% euro	1,65
<b>Totale euro</b>	<b>18,13</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0017
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO PLASTICO TRASPIRANTE, DI PARETI E SOFFITTI, RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI, A BASE DI POLVERI DI QUARZO E DI RESINE ACRILICHE, in tinte chiare correnti di cartella, dato in opera, previo una mano di fondo dello stesso prodotto diluito con acqua, su supporti, già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto rivestimento a buccia sottile, massimo rilievo 0.5 mm, per esterni
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0007	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0019	€26,41	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0296	€21,97	€0,65
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0046.0004.0003	**RIVESTIMENTO PLASTICO A BASE DI QUARZO e resine acriliche, per superfici interne ed esterne ad effetto buccia SOTTILE	l	0,6060	€5,37	€3,25

Sommano euro	7,18
Spese generali 15% euro	1,08
Sommano euro	8,26
Utile d'impresa 10% euro	0,83
<b>Totale euro</b>	<b>9,08</b>

**Codice:** D.0013.0005.0018

**Descrizione:** PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI INTONACATE DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A BASE DI RESINE VINILICHE, dato in opera diluito con acqua, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici interne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0120	€25,82	€0,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	l	0,0505	€7,17	€0,36

Sommano euro	0,94
Spese generali 15% euro	0,14
Sommano euro	1,08
Utile d'impresa 10% euro	0,11
<b>Totale euro</b>	<b>1,19</b>

**Codice:** D.0013.0005.0019

**Descrizione:** PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI INTONACATE DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A BASE DI RESINE VINILICHE, dato in opera diluito con acqua, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0135	€25,82	€0,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0005.0001	FISSATIVO speciale ad acqua, non pigmentato, a base di resine viniliche, ad effetto ancorante della finitura agli intonaci, sia interni che esterni	l	0,0505	€7,17	€0,36



Sommano euro	0,98
Spese generali 15% euro	0,15
Sommano euro	1,13
Utile d'impresa 10% euro	0,11
<b>Totale euro</b>	<b>1,24</b>

**Codice:** D.0013.0005.0020

**Descrizione:** PREPARAZIONE DELLE MURATURE E DEGLI INTONACI, PULVERULENTI, DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A SOLVENTE, AD ELEVATA PENETRAZIONE, A BASE DI POLIMERI ACRILICI GRANULARI, dato in opera su supporti già predisposti, compreso, lo sfrido e il tiro in alto su superfici interne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0150	€25,82	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0005.0002	FISSATIVO A SOLVENTE ad alta penetrazione, non pigmentato, consolidante di murature ed intonaci pulverulenti	l	0,0505	€9,67	€0,49

Sommano euro	1,15
Spese generali 15% euro	0,17
Sommano euro	1,32
Utile d'impresa 10% euro	0,13
<b>Totale euro</b>	<b>1,45</b>

**Codice:** D.0013.0005.0021

**Descrizione:** PREPARAZIONE DELLE MURATURE E DEGLI INTONACI, PULVERULENTI, DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A SOLVENTE, AD ELEVATA PENETRAZIONE, A BASE DI POLIMERI ACRILICI GRANULARI, dato in opera su supporti già predisposti, compreso, lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0150	€25,82	€0,39
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0120	€21,97	€0,26
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0005.0002	FISSATIVO A SOLVENTE ad alta penetrazione, non pigmentato, consolidante di murature ed intonaci pulverulenti	l	0,0505	€9,67	€0,49

Sommano euro	1,19
Spese generali 15% euro	0,18
Sommano euro	1,37
Utile d'impresa 10% euro	0,14
<b>Totale euro</b>	<b>1,51</b>



**Codice:** D.0013.0005.0022

**Descrizione:** PROTEZIONE DI PARETI E PAVIMENTAZIONI IN COTTO, MATERIALI LAPIDEI E CEMENTIZI, CON L'APPLICAZIONE DI UN INDURENTE TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE A BASE DI POLIMERI ACRILICI GRANULARI, dato in opera su supporti puliti ed asciutti, già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0004	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1550	€25,82	€4,00
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0007.0001	INDURENTE - IMPERMEABILIZZANTE incolore a base di polimero acrilico granulare, per protezione di materiali in cotto, lapidei etc..	l	0,2020	€25,17	€5,08

Sommano euro	9,53
Spese generali 15% euro	1,43
Sommano euro	10,96
Utile d'impresa 10% euro	1,10
<b>Totale euro</b>	<b>12,06</b>

**Codice:** D.0013.0005.0023

**Descrizione:** RISANAMENTO DI SUPERFICI DEGRADATE DA MUFFE, BATTERI E FUNGHI, CON DUE MANI DI IMPREGNANTE TRASPARENTE, A BASE DI UNA MISCELA DI FUNGICIDI, previa spazzolatura delle parti da trattare al fine di rimuovere le muffe superficiali, dato in opera, compreso il ponteggio, l'onere della accurata pulizia delle superfici trattate dopo l'applicazione del prodotto di risanamento, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0013	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1300	€25,82	€3,36
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0008.0001	LIQUIDO ANTIMUFFA FUNGICIDA, antibatterico, trasparente, per il risanamento di superfici degradate	l	0,3030	€4,37	€1,32





Sommano euro	5,27
Spese generali 15% euro	0,79
Sommano euro	6,06
Utile d'impresa 10% euro	0,61
<b>Totale euro</b>	<b>6,67</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0024
<b>Descrizione:</b>	SOVRAPPREZZO ALLE TINTEGGIATURE CON IDROPITTURE, PER L'IMPIEGO DI ADDITIVI ANTIMUFFA da aggiungere insieme all'acqua di diluizione della tinta, dato in opera, compreso lo sfrido
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0350	€21,97	€0,77
B.0046.0008.0002	ADDITIVO ANTIMUFFA per idropitture	l	0,0505	€12,67	€0,64

Sommano euro	1,41
Spese generali 15% euro	0,21
Sommano euro	1,62
Utile d'impresa 10% euro	0,16
<b>Totale euro</b>	<b>1,78</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0025
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE PARETI POROSE DI FACCIATE, CON L'APPLICAZIONE DI DUE MANI DI PRODOTTO IDROREPELENTE INCOLORE SILICONICO ALL'ACQUA, dato in opera su supporti anche con presenza di umidità, compreso lo sfrido e il tiro in alto
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1100	€25,82	€2,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0001.0003	IDROREPELENTE SILICONICO ALL'ACQUA incolore, per protezione di materiali porosi	kg	0,2020	€10,17	€2,05

Sommano euro	5,52
Spese generali 15% euro	0,83
Sommano euro	6,35
Utile d'impresa 10% euro	0,64
<b>Totale euro</b>	<b>6,98</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0026
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE DI MATERIALI COMPATTI, INTONACI PLASTICI E MINERALI, CON L'APPLICAZIONE DI DUE MANI DI IMPREGNANTE IDROREPELENTE INCOLORE A BASE SOLVENTE, dato in opera su supporti privi di umidità, compreso lo sfrido e il tiro in alto
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1100	€25,82	€2,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0001.0004	IMPREGNANTE IDROREPELENTE a base solvente, incolore, per protezione di materiali compatti	kg	0,1818	€12,97	€2,36

Sommano euro	5,83
Spese generali 15% euro	0,87
Sommano euro	6,70
Utile d'impresa 10% euro	0,67
<b>Totale euro</b>	<b>7,37</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0027
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE INTONACI E MATERIALI LAPIDEI, PER ELIMINARE L'EFFLUORESCENZE SALINE E FAVORIRE L'ANCORAGGIO DI PITTURE E RIVESTIMENTI, CON L'APPLICAZIONE DI DUE MANI DI UNA MISCELA DI RESINE IDROREPELLENTI TRASPARENTE DISCIOLTE IN OPPORTUNI SOLVENTI, dato in opera su supporti puliti ed asciutti, già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0001.0001	IDROREPELENTE ANTISALE a base solvente, incolore, per la protezione di intonaci e materiali lapidei ad efflorescenze saline	l	0,6060	€15,97	€9,68



Sommano euro	14,44
Spese generali 15% euro	2,17
Sommano euro	16,60
Utile d'impresa 10% euro	1,66
<b>Totale euro</b>	<b>18,27</b>

**Codice:** D.0013.0005.0028

**Descrizione:** VERNICIATURA PROTETTIVA DI PAVIMENTI IN CALCESTRUZZO DESTINATI ALLO STOCCAGGIO E ALLA MANIPOLAZIONE DI SOSTANZE ALIMENTARI, ESEGUITA CON UN RIVESTIMENTO EPOSSIDICO COLORATO BICOMPONENTE DA MISCELARE INSIEME AL MOMENTO DELL'USO, dato in opera su supporti puliti ed asciutti, già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0008	€26,41	€0,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0133	€21,97	€0,29
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0046.0002.0002	VERNICE EPOSSIDICA colorata per pavimenti in calcestruzzo, colori rosso o verde, impiegabile anche in ambienti destinati alla produzione e stoccaggio di prodotti alimentari e enologici	kg	0,5050	€32,97	€16,65

Sommano euro	21,10
Spese generali 15% euro	3,17
Sommano euro	24,27
Utile d'impresa 10% euro	2,43
<b>Totale euro</b>	<b>26,69</b>

**Codice:** D.0013.0005.0029

**Descrizione:** VERNICIATURA PROTETTIVA ED IMPERMEABILIZZANTE DI VASCHE E CANALI PER ACQUE NON POTABILI, MANUFATTI LAPIDEI, CEMENTIZI E METALLICI, ESEGUITA CON DUE MANI DI RIVESTIMENTO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA MISCELARE INSIEME AL MOMENTO DELL'USO, da applicare a pennello o a rullo, previo preparazione del fondo con una mano di primer epossidico bicomponente trasparente, dato in opera su supporto già predisposto, compreso lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0014	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0216	€21,97	€0,47
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0046.0004.0007	RIVESTIMENTO EPOSSIDICO COLORATO, bicomponente, per manufatti cementizi e metallici, per vasche per acqua non potabile	kg	0,4040	€32,97	€13,32
B.0046.0006.0001	DILUENTE SPECIFICO per vernici epossidiche	kg	0,2020	€13,07	€2,64

Sommano euro	20,87
Spese generali 15% euro	3,13
Sommano euro	24,00
Utile d'impresa 10% euro	2,40
<b>Totale euro</b>	<b>26,40</b>

**Codice:** D.0013.0005.0030

**Descrizione:** VERNICIATURA IMPERMEABILIZZANTE ANTIACIDA DI MANUFATTI METALLICI E CEMENTIZI DESTINATI A CONTENERE LIQUIDI ALIMENTARI, ESEGUITA CON DUE MANI DI RIVESTIMENTO EPOSSIDICO BICOMPONENTE DA MISCELARE INSIEME AL MOMENTO DELL'USO, da applicare a pennello o a rullo, previo preparazione del fondo con una mano di primer epossidico bicomponente trasparente, dato in opera su supporto liscio già predisposto, compreso lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0015	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2300	€25,82	€5,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0235	€21,97	€0,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0046.0004.0008	RIVESTIMENTO EPOSSIDICO COLORATO, bicomponente per manufatti cementizi e metallici destinati a contenere liquidi alimentari	kg	0,6060	€32,97	€19,98
B.0046.0006.0001	DILUENTE SPECIFICO per vernici epossidiche	kg	0,2020	€13,07	€2,64

Sommano euro	29,39
Spese generali 15% euro	4,41
Sommano euro	33,79
Utile d'impresa 10% euro	3,38
<b>Totale euro</b>	<b>37,18</b>



**Codice:** D.0013.0005.0031

**Descrizione:** VERNICIATURA DI PAVIMENTI PER CAMPI DA TENNIS E PALESTRE, ESEGUITO CON DUE MANI DI RIVESTIMENTO PLASTICO PROTETTIVO a base di emulsioni sintetiche e polimeri acrilici modificati, dato in opera, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido colore rosso o verde

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0008	€26,41	€0,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0046.0004.0004	RIVESTIMENTO PLASTICO PROTETTIVO, a base di emulsioni sintetiche e polimeri acrilici modificati, impiegabile per campi da tennis e palestre colore rosso	1	0,6060	€6,07	€3,68

Sommano euro	12,40
Spese generali 15% euro	1,86
Sommano euro	14,26
Utile d'impresa 10% euro	1,43
<b>Totale euro</b>	<b>15,69</b>

**Codice:** D.0013.0005.0032

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO ALCHIDICO URETANICO BRILLANTE PER ESTERNI, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro o colorato, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0002.0001	SMALTO ALCHIDICO URETANICO brillante COLORATO	1	0,3030	€19,65	€5,95
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	1	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	21,41
Spese generali 15% euro	3,21
Sommano euro	24,62
Utile d'impresa 10% euro	2,46
<b>Totale euro</b>	<b>27,08</b>



**Codice:** D.0013.0005.0033

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO BRILLANTE, a rapida essiccazione, per esterni, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro o colorato, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0002.0002	SMALTO SINTETICO brillante, colorato, a rapida essiccazione, per esterni	l	0,3030	€11,65	€3,53
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	18,55
Spese generali 15% euro	2,78
Sommano euro	21,33
Utile d'impresa 10% euro	2,13
<b>Totale euro</b>	<b>23,47</b>

**Codice:** D.0013.0005.0034

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO SATINATO, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro o colorato, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0002.0003	SMALTO SINTETICO satinato	l	0,3030	€20,05	€6,07
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40



Sommano euro	21,53
Spese generali 15% euro	3,23
Sommano euro	24,76
Utile d'impresa 10% euro	2,48
<b>Totale euro</b>	<b>27,24</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0035
<b>Descrizione:</b>	PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO ALL'ACQUA BRILLANTE O SATINATO, in colori chiari correnti di cartella, per esterni, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro o colorato, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0002.0004	SMALTO ALL'ACQUA brillante o satinato, colorato per esterni	l	0,3030	€20,05	€6,07
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	21,53
Spese generali 15% euro	3,23
Sommano euro	24,76
Utile d'impresa 10% euro	2,48
<b>Totale euro</b>	<b>27,24</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0036
<b>Descrizione:</b>	PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO BRILLANTE ALL'OLIO DI LINO, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di fondo protettivo all'olio di lino cotto o crudo incolore, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0002.0005	SMALTO ALL'OLIO DI LINO brillante, colorato	l	0,3030	€23,15	€7,01
B.0019.0005.0004	OLIO DI LINO,cotto e crudo	l	0,4040	€10,19	€4,12

Sommano euro	20,19
Spese generali 15% euro	3,03
Sommano euro	23,22
Utile d'impresa 10% euro	2,32
<b>Totale euro</b>	<b>25,54</b>

**Codice:** D.0013.0005.0037

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI VERNICE SINTETICA TRASPARENTE, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale con finitura brillante

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0006.0001	VERNICE SINTETICA TRASPARENTE, brillante o satinata, per legno in esterni	l	0,3030	€18,41	€5,58
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	21,04
Spese generali 15% euro	3,16
Sommano euro	24,19
Utile d'impresa 10% euro	2,42
<b>Totale euro</b>	<b>26,62</b>

**Codice:** D.0013.0005.0038

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON DUE MANI DI VERNICE SINTETICA TRASPARENTE, dato in opera su superfici già predisposte, previo imprimitura di impregnante protettivo neutro, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale con finitura satinata

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0019.0006.0002	FINITURA TRASPARENTE, satinata, per legno in interni, colori neutro e pastello	l	0,3030	€16,65	€5,04
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	20,50
Spese generali 15% euro	3,08
Sommano euro	23,58
Utile d'impresa 10% euro	2,36
<b>Totale euro</b>	<b>25,93</b>

**Codice:** D.0013.0005.0039

**Descrizione:** PROTEZIONE DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON UNA MANO DI FONDO ALL'OLIO DI LINO INCOLORE, cotto o crudo, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0004	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0005.0004	OLIO DI LINO,cotto e crudo	l	0,4040	€10,19	€4,12

Sommano euro	6,73
Spese generali 15% euro	1,01
Sommano euro	7,73
Utile d'impresa 10% euro	0,77
<b>Totale euro</b>	<b>8,51</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0040
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE DI OPERE IN LEGNO ESEGUITA CON UNA MANO DI IMPREGNANTE NEUTRO, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0004	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0010	€26,41	€0,03
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0006.0004	IMPREGNANTE PROTETTIVO per legno, neutro o colorato	l	0,4040	€15,84	€6,40

Sommano euro	9,52
Spese generali 15% euro	1,43
Sommano euro	10,95
Utile d'impresa 10% euro	1,10
<b>Totale euro</b>	<b>12,04</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0041
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON UNA MANO DI PITTURA DI FONDO ANTIRUGGINE, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale al minio di piombo colore arancione
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57

Sommano euro	6,74
Spese generali 15% euro	1,01
Sommano euro	7,75
Utile d'impresa 10% euro	0,77
<b>Totale euro</b>	<b>8,53</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0042
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON UNA MANO DI PITTURA DI FONDO BIANCA, PER SMALTI, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0001.0002	PITTURA OPACA, di fondo per smalti	l	0,1515	€16,57	€2,51

Sommano euro	5,37
Spese generali 15% euro	0,81
Sommano euro	6,17
Utile d'impresa 10% euro	0,62
<b>Totale euro</b>	<b>6,79</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0043
<b>Descrizione:</b>	PROTEZIONE DI OPERE IN LEGHE LEGGERE O IN FERRO ZINCATO, ESEGUITA CON UNA MANO DI PITTURA DI FONDO colore grigio o giallo, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0850	€25,82	€2,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0001.0003	PITTURA DI FONDO per leghe leggere e ferro zincato	l	0,1515	€21,65	€3,28

Sommano euro	6,27
Spese generali 15% euro	0,94
Sommano euro	7,21
Utile d'impresa 10% euro	0,72
<b>Totale euro</b>	<b>7,93</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0044
<b>Descrizione:</b>	PREPARAZIONE DI SUPERFICI IN ALLUMINIO, LEGHE LEGGERE O IN FERRO ZINCATO DA PITTURARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN PRIMER BICOMPONENTE ANCORANTE, colore giallo, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0002	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0003	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0017	€26,41	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1900	€25,82	€4,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0005.0005	PRIMER BICOMPONENTE di ancoraggio per alluminio, leghe varie e ferro zincato	l	0,1515	€8,49	€1,29

Sommano euro	6,98
Spese generali 15% euro	1,05
Sommano euro	8,03
Utile d'impresa 10% euro	0,80
<b>Totale euro</b>	<b>8,83</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0045
<b>Descrizione:</b>	PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO BRILLANTE, a rapida essiccazione, per esterni, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0002.0002	SMALTO SINTETICO brillante, colorato, a rapida essiccazione, per esterni	l	0,2525	€11,65	€2,94
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57



Sommano euro	18,55
Spese generali 15% euro	2,78
Sommano euro	21,33
Utile d'impresa 10% euro	2,13
<b>Totale euro</b>	<b>23,47</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0046
<b>Descrizione:</b>	PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO SATINATO, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0950	€21,97	€2,09
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0002.0003	SMALTO SINTETICO satinato	l	0,2525	€20,05	€5,06
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57

Sommano euro	20,56
Spese generali 15% euro	3,08
Sommano euro	23,64
Utile d'impresa 10% euro	2,36
<b>Totale euro</b>	<b>26,01</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0005.0047
<b>Descrizione:</b>	PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO BRILLANTE O SATINATO ALL'ACQUA, per esterni, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0950	€21,97	€2,09
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0019.0002.0004	SMALTO ALL'ACQUA brillante o satinato, colorato per esterni	l	0,2525	€20,05	€5,06
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57

Sommano euro	20,56
Spese generali 15% euro	3,08
Sommano euro	23,64
Utile d'impresa 10% euro	2,36
<b>Totale euro</b>	<b>26,01</b>

**Codice:** D.0013.0005.0048

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI FINITURA ANTIRUGGINE APPLICABILE DIRETTAMENTE SU FERRO, per esterni ed interni, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0008	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2200	€25,82	€5,68
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0019.0006.0003	FINITURA COLORATA ANTIRUGGINE, applicabile direttamente su ferro, anche in esterni	l	0,3535	€28,10	€9,93

Sommano euro	17,42
Spese generali 15% euro	2,61
Sommano euro	20,03
Utile d'impresa 10% euro	2,00
<b>Totale euro</b>	<b>22,04</b>

**Codice:** D.0013.0005.0049

**Descrizione:** PITTURA DI OPERE IN FERRO ESEGUITA CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO RESISTENTE AL CALORE, colore alluminio, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3300	€25,82	€8,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0019.0002.0006	SMALTO SINTETICO RESISTENTE AL CALORE, color alluminio	l	0,2525	€16,65	€4,20
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,1515	€30,15	€4,57

Sommano euro	19,42
Spese generali 15% euro	2,91
Sommano euro	22,33
Utile d'impresa 10% euro	2,23
<b>Totale euro</b>	<b>24,57</b>

**Codice:** D.0013.0005.0050

**Descrizione:** PITTURA DI RINGHIERE, INFERRIATE O CANCELLATE IN PROFILATI NORMALI DI FERRO A DISEGNO SEMPLICE, peso 35 kg/mq, CON DUE MANI DI SMALTO SINTETICO SATINATO, in colori chiari correnti di cartella, dato in opera su superfici già predisposte, previo preparazione del fondo con una mano di antiruggine, compreso lo sfrido e l'onere per l'uso di cavalletti o di scale

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0003	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0006	€21,97	€0,01
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0003	€26,41	€0,01
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0046	€25,82	€0,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0023	€21,97	€0,05
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0019.0002.0003	SMALTO SINTETICO satinato	l	0,0072	€20,05	€0,14
B.0019.0003.0001	ANTIRUGGINE AL MINIO DI PIOMBO	l	0,0043	€30,15	€0,13

Sommano euro	0,67
Spese generali 15% euro	0,10
Sommano euro	0,77
Utile d'impresa 10% euro	0,08
<b>Totale euro</b>	<b>0,85</b>



**Codice:** D.0013.0005.0051

**Descrizione:** Fondo antiruggine a solvente, a rapida essiccazione, monocomponente, a base di resine alchidiche corto olio e fosfato di zinco, da impiegare come primer per superfici di ferro o acciaio sabbiato, per applicazioni interne o esterne a debole aggressione chimica; specifico per i cicli di verniciatura a base di rivestimento intumescente impiegati nella protezione dal fuoco di strutture metalliche. Avente massa volumica 1500 g/l, residuo secco in peso circa 65%, viscosità 100 - 120" (FORD/4, 20C). Fornito e dato in opera incluso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito e asciutto; inclusa eliminazione completa di ogni traccia di ruggine, calamina, polvere ed eventuali residui dunto o grasso. Inclusa spazzolatura meccanica del fondo e successiva pulizia con solventi specifici; per protezioni piu' incisive eseguire una sabbiatura fino al grado di pulitura SA 21/2 (solo questa da compensare a parte). Nel caso di superfici trattate con vecchi strati di pittura ancora coerenti al supporto, inclusa la carteggiatura con carta abrasiva, seguita da accurata pulizia del fondo con idonei solventi di lavaggio. Quantità di applicazione minima di 120 g/m2 (75 micron film umido, 35 micron film secco). Applicazione a spruzzo airless, rullo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0071.0001.0001	Fondo antiruggine a solvente, a rapida essiccazione, monocomponente, a base di resine alchidiche corto olio e fosfato di zinco, da impiegare come primer per superfici di ferro o acciaio sabbiato, per applicazioni interne o esterne a debole aggressione ch	kg	1,2000	€11,62	€13,94

Sommano euro	23,53
Spese generali 15% euro	3,53
Sommano euro	27,06
Utile d'impresa 10% euro	2,71
<b>Totale euro</b>	<b>29,77</b>





**Codice:** D.0013.0005.0052

**Descrizione:** Fondo antiruggine a due componenti, ad alto spessore, a base di resine epossidiche in solvente e fosfato di zinco, da impiegare come intermedio di adesione su lamiera zincata a caldo o su superfici trattate con zincanti inorganici; intermedio di verniciatura, specifico per cicli a base di rivestimento intumescente impiegati per la protezione dal fuoco di supporti zincati. Avente massa volumica 1350 g/l, residuo secco in peso circa 60%, viscosità 20 - 300" (FORD/4, 20C). Fornito e dato in opera su incluso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito e asciutto, mediante rimozione con raschietto, o altri attrezzi adeguati, di sporcizia e tutte le particelle solide affioranti dalla superficie di zinco. Compreso lavaggio della superficie con idoneo solvente (ragia minerale o essenza di trementina) per eliminare completamente ogni residuo solido rimosso. Per superfici trattate con vecchi strati di pittura ancora coerenti al supporto, inclusa carteggiatura con carta abrasiva, seguita da accurata pulizia del fondo con idonei solventi di lavaggio. Per protezioni piu' incisive eseguire una sabbatura fino al grado di pulitura SA 21/2 (solo questa da compensare a parte). Quantità di applicazione minima di circa 200 g/m2 (150 micron film umido, 100 micron film secco). Applicazione spruzzo airless, rullo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0001.0002	Fondo antiruggine a due componenti, a base di resine epossidiche in solvente e fosfato di zinco, da impiegare come intermedio di adesione su lamiera zincata a caldo o su superfici trattate con zincanti inorganici; intermedio di verniciatura, specifico pe	kg	1,2000	€9,43	€11,32

Sommano euro	20,90
Spese generali 15% euro	3,14
Sommano euro	24,04
Utile d'impresa 10% euro	2,40
<b>Totale euro</b>	<b>26,44</b>



**Codice:** D.0013.0005.0053

**Descrizione:** Prodotto verniciante a base solvente, costituito da polimeri acrilici e specifiche sostanze reattive in grado di generare, quando sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio, una schiuma avente proprietà termoisolanti. Da impiegare come sistema protettivo antincendio di tipo intumescente, specifico per incrementare la resistenza al fuoco di elementi strutturali di acciaio di fabbricati ad uso civile o industriale. Avente massa volumica 1350 g/l e residuo secco in peso circa 77%, viscosità tissotropica. Fornito e dato in opera su incluso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito e asciutto, eliminazione di ogni traccia di ruggine o calamina, sporcizia ed eventuali tracce di unto o grasso. Su superfici vecchie, o già trattate, inclusa spazzolatura meccanica, seguita da una pulizia profonda del supporto, per eliminare completamente gli strati di verniciatura preesistenti e qualsiasi traccia di altro materiale incoerente. Per superfici nuove o per protezioni più incisive eseguire una sabbatura fino al grado di pulitura SA 21/2 (solo questa da compensare a parte). Quantità di applicazione in funzione del grado di resistenza al fuoco richiesto e del rapporto di massa (S/V) dell'elemento strutturale da proteggere. Applicazione spruzzo airless, rullo o pennello. Escluso solo eventuale trattamento anticorrosivo delle superfici e il primer di adesione, da compensare separatamente. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0003.0001	Prodotto verniciante a base solvente, costituito da polimeri acrilici e specifiche sostanze reattive in grado di generare, quando sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio, una schiuma avente proprietà termoisolanti. Da impiegare come	kg	1,2000	€10,31	€12,37

Sommano euro	18,17
Spese generali 15% euro	2,73
Sommano euro	20,89
Utile d'impresa 10% euro	2,09
<b>Totale euro</b>	<b>22,99</b>



**Codice:** D.0013.0005.0054

**Descrizione:** Prodotto verniciante a base di polimeri vinilici in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare, quando sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio, una schiuma avente proprietà isolanti. Da impiegare come protettivo antincendio, specifico per incrementare la resistenza al fuoco di elementi strutturali in acciaio. Avente massa volumica 1350 g/l e residuo secco in peso circa 70%, viscosità tissotropica. Fornito e dato in opera su incluso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito e asciutto, eliminazione di ogni traccia di ruggine o calamina, sporcizia ed eventuali tracce di unto o grasso. Su superfici vecchie, o già trattate, inclusa spazzolatura meccanica, seguita da una pulizia profonda del supporto, per eliminare completamente gli strati di verniciatura preesistenti e qualsiasi traccia di altro materiale incoerente. Applicativi. Per superfici nuove o per protezioni più incisive eseguire una sabbiatura fino al grado di pulitura SA 21/2 (solo questa da compensare a parte). Quantità di applicazione in funzione del grado di resistenza al fuoco richiesto e del rapporto di massa (S/V) dell'elemento strutturale da proteggere. Applicazione spruzzo airless, rullo o pennello. Escluso solo eventuale trattamento anticorrosivo delle superfici e il primer di adesione, da compensare separatamente. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0003.0002	Prodotto verniciante a base di polimeri vinilici in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare, quando sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio, una schiuma avente proprietà isolanti. Da impiegare come pr	kg	1,2000	€10,41	€12,49

Sommano euro	18,29
Spese generali 15% euro	2,74
Sommano euro	21,03
Utile d'impresa 10% euro	2,10
<b>Totale euro</b>	<b>23,14</b>



**Codice:** D.0013.0005.0055

**Descrizione:** Dispersione di resine acriliche in soluzione acquosa, contenente speciali additivi che promuovono ladesione su supporti di conglomerato cementizio e prevengono la formazione di muffe e batteri. Da impiegare come fondo isolante per edilizia; particolarmente idoneo per il trattamento preliminare di superfici in laterizio, calcestruzzo, cemento armato e precompresso; specifico come fondo di adesione nei cicli di verniciatura a base di rivestimenti intumescenti impiegati per la protezione dal fuoco di strutture in conglomerato cementizio. Avente massa volumica 1025 g/l e residuo secco in peso circa 25%. Fornito e dato in opera incluso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito e asciutto, eliminazione di ogni traccia di polvere, chiazze di muffa ed umidità ed eventuali efflorescenze mediante spazzolatura o idropulitura. Nel caso di superfici già verniciate, previa totale eliminazione delle parti incoerenti. Quantità di applicazione minima di circa 120g/mq. Applicazione spruzzo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0007.0001	Dispersione di resine acriliche in soluzione acquosa, contenente speciali additivi che promuovono ladesione su supporti di conglomerato cementizio e prevengono la formazione di muffe e batteri. Da impiegare come fondo isolante per edilizia; particolarmente	kg	1,2000	€5,91	€7,09

Sommano euro	15,16
Spese generali 15% euro	2,27
Sommano euro	17,44
Utile d'impresa 10% euro	1,74
<b>Totale euro</b>	<b>19,18</b>



**Codice:** D.0013.0005.0056

**Descrizione:** Prodotto verniciante a base di polimeri vinilici in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare una schiuma avente proprietà termoisolanti, se sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio. Da impiegare come protettivo antincendio, specifico per la protezione dal fuoco di elementi di compartimentazione in muratura e cartongesso e per incrementare la resistenza al fuoco di strutture in calcestruzzo, cemento armato, precompresso e latero/cemento. Avente massa volumica 1300 g/l e residuo secco in peso circa 68%. Fornito e dato in opera incluso preparazione del supporto da proteggere che deve essere stagionato e ben asciutto, esente da unto o polvere, macchie di umidità, muffa o fuliggine. Nel caso di applicazione del prodotto su vecchie superfici già verniciate in precedenza, inclusa accurata spazzolatura o idropulitura del fondo, in modo da rigenerare completamente il supporto da trattare. La quantità di rivestimento intumescente da applicare è definita in base alle certificazioni ottenute e in funzione della resistenza al fuoco richiesta all'elemento strutturale da proteggere. Applicazione a spruzzo airless, rullo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0003.0003	Prodotto verniciante a base di polimeri vinilici in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare una schiuma avente proprietà termoisolanti, se sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio. Da impiegare come pr	kg	1,2000	€10,11	€12,13

Sommano euro	20,20
Spese generali 15% euro	3,03
Sommano euro	23,23
Utile d'impresa 10% euro	2,32
<b>Totale euro</b>	<b>25,55</b>



**Codice:** D.0013.0005.0057

**Descrizione:** Rivestimento bicomponente poliuretano a solvente, incolore, con buone caratteristiche di resistenza all'acqua e all'azione meccanica. Da impiegare come sistema protettivo antincendio, impiegato per ridurre la reazione al fuoco di manufatti di legno e derivati, posti all'interno di fabbricati civili e industriali, ove sia richiesto di mantenere a vista l'effetto estetico del legno. Prodotto verniciante ignifugo di Classe 1 omologato ai sensi del DM 6/3/1992. La quantità di prodotto da applicare è di 500 g/m<sup>2</sup> (corrispondente a 475 m film umido, 200 m film secco), in relazione all'omologazione ottenuta. Avente massa volumica 1000 g/l, residuo secco in peso circa 42%, viscosità 15 - 21 (DIN /4, 20C). Fornito e dato in opera applicato direttamente su legno grezzo; incluso preparazione delle superfici da trattare che devono essere pulite e asciutte; inclusa rimozione di polvere e ogni eventuale traccia di unto o di grasso ed eventuali strati di verniciatura preesistente attraverso sabbiatura, lamatura o carteggiatura profonda del supporto. Applicazione a spruzzo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0001	Rivestimento bicomponente poliuretano a solvente, incolore, con buone caratteristiche di resistenza all'acqua e all'azione meccanica. Da impiegare come sistema protettivo antincendio, impiegato per ridurre la reazione al fuoco di manufatti di legno e d	kg	1,2000	€11,81	€14,17

Sommano euro	28,31
Spese generali 15% euro	4,25
Sommano euro	32,55
Utile d'impresa 10% euro	3,26
<b>Totale euro</b>	<b>35,81</b>



**Codice:** D.0013.0005.0058

**Descrizione:** Rivestimento intumescente trasparente, incolore, monocomponente, a base di speciali resine in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare una schiuma avente proprietà termoisolanti, quando sottoposto all'azione della fiamma o al calore di un incendio. Da impiegare come sistema protettivo antincendio, impiegato per ridurre la reazione al fuoco di manufatti di legno o derivati e per incrementare la resistenza al fuoco di elementi da costruzione di legno (travi, pilastri) posti all'interno di fabbricati civili e industriali. Omologato e certificato come prodotto verniciante ignifugo di Classe 1 omologato ai sensi del DM 6/3/1992. La quantità di prodotto da applicare è di 400 g/m<sup>2</sup> (corrispondente a 350 m film umido, 220 m film secco), in relazione all'omologazione ottenuta. Deve essere protetto con finitura successiva, che costituisce parte integrante del prodotto verniciante ignifugo, solo questa da compensare a parte. Avente massa volumica 1350 g/l, residuo secco in peso circa 65%, viscosità tissotropica. Fornito e dato in opera applicato direttamente su legno grezzo; inclusa preparazione delle superfici da trattare che devono essere asciutte e pulite; inclusa rimozione di polvere e ogni eventuale traccia di unto o di grasso ed eventuali strati di verniciatura preesistente attraverso sabbatura, lamatura o profonda carteggiatura. Applicazione a spruzzo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0002	Rivestimento intumescente trasparente, incolore, monocomponente, a base di speciali resine in dispersione acquosa e specifiche sostanze reattive in grado di generare una schiuma avente proprietà termoisolanti, quando sottoposto all'azione della fiamma o	kg	1,2000	€13,27	€15,92

Somma euro	30,06
Spese generali 15% euro	4,51
Somma euro	34,57
Utile d'impresa 10% euro	3,46
<b>Totale euro</b>	<b>38,03</b>



**Codice:** D.0013.0005.0059

**Descrizione:** Finitura protettiva per rivestimenti intumescenti, monocomponente, trasparente, incolore, a base solvente e copolimeri acrilici. Da impiegare come strato di finitura per sistemi intumescenti; finitura protettiva specifica per il prodotto verniciante ignifugo, impiegato per la protezione passiva dal fuoco dei materiali da costruzione di legno. Certificato ed omologato come prodotto verniciante ignifugo di Classe 1 omologato ai sensi del DM 6/3/1992. Avente massa volumica 900 g/l, residuo secco in peso circa 22%, viscosità 40 - 80 (ISO/6, 20C). La quantità di prodotto da applicare e' di 120 g/m2 (corrispondente a 130 m film umido, 30 m film secco), in relazione all'omologazione ottenuta. Fornito e dato in opera applicato sul rivestimento intumescente sottostante asciutto e completamente essiccato; inclusa preparazione delle superfici da trattare che devono essere asciutte e pulite; inclusa rimozione di polvere e ogni eventuale traccia di unto o di grasso ed eventuali strati di verniciatura preesistente attraverso sabbatura, lamatura o profonda carteggiatura. Applicazione a spruzzo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0005.0002	Finitura protettiva per rivestimenti intumescenti, monocomponente, trasparente, incolore, a base solvente e copolimeri acrilici. Da impiegare come strato di finitura per sistemi intumescenti; finitura protettiva specifica per il prodotto verniciante igni	kg	1,2000	€11,51	€13,81

Sommano euro	27,95
Spese generali 15% euro	4,19
Sommano euro	32,14
Utile d'impresa 10% euro	3,21
<b>Totale euro</b>	<b>35,36</b>





**Codice:** D.0013.0005.0060

**Descrizione:** Prodotto verniciante ignifugo trasparente o opaco, avente spiccate caratteristiche di resistenza all'acqua e all'azione meccanica. Il prodotto e' costituito da due componenti: prodotto di base, in dispersione acquosa di polimeri uretano-acrilici ed indurente da miscelare alla base al momento dell'applicazione. Campi d'impiego: protettivo antincendio, impiegato per ridurre la reazione al fuoco di manufatti di legno o derivati; idoneo anche per la protezione dal fuoco di manufatti di legno soggetti a calpestio o abrasione o per limitare la reazione al fuoco di pavimentazioni di legno. Certificato ed omologato come prodotto verniciante ignifugo di Classe 1 omologato ai sensi del DM 6/3/1992. Avente massa volumica 1100 g/l, residuo secco in peso circa 33%, viscosità tissotropica. Da applicare direttamente su legno grezzo; inclusa preparazione delle superfici da trattare che devono essere pulite e asciutte; inclusa rimozione di polvere e ogni eventuale traccia di unto o di grasso ed eventuali strati di verniciatura preesistente attraverso sabbatura, lamatura o carteggiatura profonda del supporto. Quantità di prodotto verniciante ignifugo da applicare e' definita in base alle prove di reazione al fuoco eseguite, il consumo teorico di prodotto da applicare e' di 360 g/ mq. Applicazione a spruzzo, rullo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0003.0004	Prodotto verniciante ignifugo trasparente, avente caratteristiche di resistenza all'acqua e all'azione meccanica. Il prodotto e' fornito in due componenti: il prodotto di base, costituito da una dispersione acquosa di polimeri uretano- acrilici, e un indu	kg	1,2000	€18,84	€22,61

Sommano euro	36,74
Spese generali 15% euro	5,51
Sommano euro	42,25
Utile d'impresa 10% euro	4,23
<b>Totale euro</b>	<b>46,48</b>



**Codice:** D.0013.0005.0061

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio, a base di leganti idraulici, vermiculite ed additivi speciali, colore bianco-avorio, esente da amianto e da silice libera; densità del prodotto applicato non inferiore a kg. 400/mc; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in acciaio (nuove o vecchie, zincate e non zincate); da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura per protettivi leggeri sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. Inclusa applicazione preventiva di un promotore di adesione monococompene in emulsione acquosa a base di resine sintetiche (copolimeri stirolo-butadiene ed additivi speciali), per supporti su acciaio, acciaio zincato, preverniciato; consumo medio: non inferiore a 0,200 kg/ m2. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo per l'acciaio potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9503 o 1993 parte 1 0 2 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Sono esclusi i ponteggi, la sabbiatura, il trattamento anticorrosivo. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2880	€25,82	€7,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0003	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, vermiculite ed additivi speciali, esente da amianto e silice libera; peso specifico circa 320 kg/mc, classe	kg	4,2000	€2,84	€11,94
B.0071.0004.0003	Primer monocomponente in emulsione acquosa, a base di resine sintetiche, per supporti metallici in genere. Peso specifico 1,15 +/-0,05 g/cc.	kg	0,2000	€7,55	€1,51

Sommano euro	26,76
Spese generali 15% euro	4,01
Sommano euro	30,77
Utile d'impresa 10% euro	3,08
<b>Totale euro</b>	<b>33,85</b>



**Codice:** D.0013.0005.0062

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in cemento armato normale e precompresso (travi, pilastri, solai e simili), a base di leganti idraulici, vermiculite ed additivi speciali, colore bianco-avorio, esente da amianto e da silice libera; densità del prodotto applicato non inferiore a kg. 400/mc; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in calcestruzzo; da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura per protettivi leggeri sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. Inclusa applicazione preventiva di un promotore di adesione monocomponente in emulsione acquosa di derivati vinilici ad alto peso molecolare ed elevato grado di polimerizzazione, per supporti cementizi in genere; consumo medio a seconda della porosità del supporto: non inferiore a 0,200 kg/m<sup>2</sup>. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9502 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2180	€25,82	€5,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0003	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, vermiculite ed additivi speciali, esente da amianto e silice libera; peso specifico circa 320 kg/mc, classe	kg	4,2000	€2,84	€11,94
B.0071.0004.0002	Primer monocomponente in emulsione acquosa, per supporti cementizi in genere. Peso specifico 1,00 +/- 0,05 g/cc.	kg	0,2000	€4,43	€0,89

Sommano euro	24,33
Spese generali 15% euro	3,65
Sommano euro	27,97
Utile d'impresa 10% euro	2,80
<b>Totale euro</b>	<b>30,78</b>



**Codice:** D.0013.0005.0063

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio, a base di lana di roccia, colore bianco-grigio, esente da amianto e da silice libera; densità del prodotto applicato da 180 a 300 kg/m<sup>3</sup> 10% secondo le modalità di applicazione; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in acciaio; da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura cardatrice sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. Inclusa applicazione preventiva di un promotore di adesione monocomponente in emulsione acquosa a base di resine sintetiche (copolimeri stirolobutadiene ed additivi speciali), per supporti su acciaio, acciaio zincato, preverniciato; consumo medio: 0,200 kg/m<sup>2</sup>. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo per l'acciaio potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9503 o 1993 parte 1 0 2 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Sono esclusi i ponteggi, la sabbiatura, il trattamento anticorrosivo e la finitura con antispolvero o indurente per fibra minerale. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2880	€25,82	€7,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0004	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, lana di roccia e additivi, esente da amianto e silice libera; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile	kg	2,4000	€2,12	€5,09
B.0071.0004.0003	Primer monocomponente in emulsione acquosa, a base di resine sintetiche, per supporti metallici in genere. Peso specifico 1,15 +/-0,05 g/cc.	kg	0,2000	€7,55	€1,51

Sommano euro	19,91
Spese generali 15% euro	2,99
Sommano euro	22,90
Utile d'impresa 10% euro	2,29
<b>Totale euro</b>	<b>25,19</b>



**Codice:** D.0013.0005.0064

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in cemento armato normale o precompresso (travi, pilastri, solai e simili), a base di lana di roccia, colore bianco-grigio, esente da amianto e da silice libera; densità del prodotto applicato da 180 a 300 kg/m<sup>3</sup> 10% secondo le modalità di applicazione; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in cemento armato; da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura cardatrice sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. Inclusa applicazione preventiva di un promotore di adesione monocomponente in emulsione acquosa di derivati vinilici ad alto peso molecolare ed elevato grado di polimerizzazione, per supporti cementizi in genere; consumo medio a secondo della porosità del supporto: +/- 0,200 kg/m<sup>2</sup>. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo per lacciao potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9502 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Sono esclusi i ponteggi, la sabbiatura, il trattamento anticorrosivo e la finitura con antispolvero o indurente per fibra minerale. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2180	€25,82	€5,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0004	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, lana di roccia e additivi, esente da amianto e silice libera; classe di reazione al fuoco M0 incombustibile	kg	2,4000	€2,12	€5,09
B.0071.0004.0001	Primer monocomponente in emulsione acquosa, a base di polimeri sintetici ed additivi speciali, per supporti metallici o cementizi.	kg	0,2000	€10,13	€2,03



Sommano euro	18,62
Spese generali 15% euro	2,79
Sommano euro	21,41
Utile d'impresa 10% euro	2,14
<b>Totale euro</b>	<b>23,55</b>

**Codice:** D.0013.0005.0065

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio, a base a base di sfere di polistirene trattate, leganti idraulici e speciali additivi, colore bianco-grigio, esente da amianto e da silice libera, da miscelare con acqua al momento dell'applicazione; densità del prodotto applicato 270 + 20 kg/mc. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in cemento armato; da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura per protettivi leggeri sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo per l'acciaio potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9502 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Sono esclusi i ponteggi, la sabbiatura, il trattamento anticorrosivo e la finitura con antispolvero o indurente per fibra minerale. Escluso inoltre il promotore di adesione eventualmente da applicare in fase preliminare al trattamento e da compensare a parte. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2880	€25,82	€7,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0005	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, sfere di polistirene e additivi, esente da amianto e silice libera; classe di reazione al fuoco M0 incombust	kg	3,4500	€2,84	€9,81



Sommano euro	23,12
Spese generali 15% euro	3,47
Sommano euro	26,58
Utile d'impresa 10% euro	2,66
<b>Totale euro</b>	<b>29,25</b>

**Codice:** D.0013.0005.0066

**Descrizione:** Rivestimento protettivo leggero per la protezione dal fuoco di strutture in cemento armato normale e precompresso, a base di sfere di polistirene trattate, leganti idraulici e speciali additivi, colore grigio o bianco avorio, esente da amianto e da silice libera, da miscelare con acqua al momento dell'applicazione; densità del prodotto applicato 270 + 20 kg/mc. Fornito e dato in opera per protezione dal fuoco di strutture in cemento armato; da applicare a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione, a spruzzo con specifica attrezzatura per protettivi leggeri sulle superfici da proteggere. Da applicare senza soluzione di continuità e con aspetto finale strollato. Compreso preparazione del supporto da trattare accuratamente pulito al fine di eliminare infiorescenze, tracce di unto o grasso; compresa effettuazione di un test di ancoraggio per verificare la compatibilità con il sottofondo presente. La determinazione dello spessore del protettivo deve essere effettuata a fronte di un accurato progetto antincendio in cui siano specificati gli elementi da trattare ed il grado di protezione richiesto. Lo spessore del protettivo per lacciao potrà essere determinato in via sperimentale o analitica sulla base della UNI VVF 9502 o da altra normativa equivalente vigente. Per i rivestimenti passivi non reattivi dovrà essere garantita attraverso idonea documentazione sperimentale, la capacità del rivestimento a mantenere la proprietà isolante e laderenza al supporto anche in caso d'incendio. Nel caso di calcolo analitico dello spessore la certificazione di resistenza al fuoco (Rel.rei; Cert.Rei) sarà rilasciata da professionista abilitato sulla base del progetto antincendio, certificazione sperimentale, corretta applicazione, corrispondenza in opera. Compreso onere dei ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 di altezza. Sono esclusi i ponteggi, la sabbiatura, il trattamento anticorrosivo e la finitura con antispolvero o indurente per fibra minerale. Escluso inoltre il promotore di adesione eventualmente da applicare in fase preliminare al trattamento e da compensare a parte. Valutato al mq per cm di spessore

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0133	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2180	€25,82	€5,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0002.0005	Rivestimento protettivo premiscelato leggero per la protezione dal fuoco di strutture in acciaio o calcestruzzo. Costituito da leganti idraulici, sfere di polistirene e additivi, esente da amianto e silice libera; classe di reazione al fuoco M0 incombust	kg	3,4500	€2,84	€9,81



Sommano euro	21,31
Spese generali 15% euro	3,20
Sommano euro	24,50
Utile d'impresa 10% euro	2,45
<b>Totale euro</b>	<b>26,96</b>

**Codice:** D.0013.0005.0067

**Descrizione:** Protezione scatolare di elementi strutturali, travi e pilastri in acciaio realizzata con lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10. Da applicare con montaggio costituito dalle seguenti fasi: a) inserimento a pressione, fra le ali del profilo, di spezzoni di larghezza mm 120 posti ad interasse di mm 1250 o 1200; b) posizionamento delle lastre laterali mediante graffatura sugli spezzoni di cui sopra con l'impiego di graffe metalliche di lunghezza due volte lo spessore di rivestimento e poste ad interasse di mm 100; c) posizionamento della lastra inferiore su quelle del punto b) mediante graffatura di testa con graffe di caratteristica come quelle sopra descritte. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0333	€26,41	€0,88
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4400	€21,97	€9,67
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	250,0000	€0,01	€2,50
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	1,1000	€21,72	€23,89
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	0,0500	€21,72	€1,09

Sommano euro	65,70
Spese generali 15% euro	9,86
Sommano euro	75,56
Utile d'impresa 10% euro	7,56
<b>Totale euro</b>	<b>83,11</b>





**Codice:** D.0013.0005.0068

**Descrizione:** Protezione scatolare di elementi strutturali, travi e pilastri in acciaio realizzata con lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 20. Da applicare con montaggio costituito dalle seguenti fasi: a) inserimento a pressione, fra le ali del profilo, di spezzoni di larghezza mm 120 posti ad interasse di mm 1250 o 1200; b) posizionamento delle lastre laterali mediante graffatura sugli spezzoni di cui sopra con l'impiego di graffe metalliche di lunghezza due volte lo spessore di rivestimento e poste ad interasse di mm 100; c) posizionamento della lastra inferiore su quelle del punto b) mediante graffatura di testa con graffe di caratteristica come quelle sopra descritte. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0333	€26,41	€0,88
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4400	€21,97	€9,67
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0001	Lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	2,2000	€21,72	€47,79
B.0071.0006.0001	Lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	0,1000	€21,72	€2,17

Sommano euro	88,33
Spese generali 15% euro	13,25
Sommano euro	101,58
Utile d'impresa 10% euro	10,16
<b>Totale euro</b>	<b>111,74</b>

**Codice:** D.0013.0005.0069

**Descrizione:** Protezione scatolare di pilastri metallici, realizzata con lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10. Da applicare con montaggio costituito dalle seguenti fasi: a) inserimento, in corrispondenza delle linee di giunzione fra le ali del profilo, di spezzoni di lastra aventi larghezza di mm 100; b) posizionamento delle lastre di protezione mediante graffatura, di testa, delle stesse sulle corrispondenti lastre di protezione laterale, in particolare dovranno essere verificate le seguenti condizioni: la graffatura dovrà essere eseguita mediante l'utilizzo di graffe da mm 50 poste ad un interasse di mm 100 e la giunzione delle lastre dovrà risultare sfalsata rispetto alla giunzione delle lastre corrispondenti laterali. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4400	€21,97	€9,67
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	1,1000	€21,72	€23,89
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	0,0500	€21,72	€1,09

Sommano euro	64,67
Spese generali 15% euro	9,70
Sommano euro	74,38
Utile d'impresa 10% euro	7,44
<b>Totale euro</b>	<b>81,81</b>

**Codice:** D.0013.0005.0070

**Descrizione:** Protezione resistente al fuoco di tramezzo in laterizio forato da 80 mm con lato esterno intonacato con spessore minimo intonaco mm 10; eseguita con rivestimento realizzato con lastre in silicato di calcio di peso specifico: +/- 900 kg/mc, esenti da amianto, omologate in classe 0, aventi spessore minimo mm 8. Fornite e date in opera applicate direttamente sul tramezzo con l'impiego di tasselli metallici ad espansione. Compresa rifinitura delle giunzioni delle lastre, ove richiesto, mediante stuccatura con apposito composto e banda di supporto. Certificabile per resistenze al fuoco sino a REI 120 se eseguito in conformità alle prescrizioni del costruttore. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	1,1000	€21,72	€23,89



Sommano euro	40,00
Spese generali 15% euro	6,00
Sommano euro	46,00
Utile d'impresa 10% euro	4,60
<b>Totale euro</b>	<b>50,60</b>

**Codice:** D.0013.0005.0071

**Descrizione:** Protezione resistente al fuoco di tiranterie metalliche mediante coppelle in silicato di calcio, esente da amianto, omologate classe 0, certificate sino a REI 120 in relazione al certificato di prova, rilasciato da laboratori autorizzati per prove su tiranti in trazione. Le coppelle certificate saranno tenute in posizione da un guscio di lamiera zincata chiusa a seconda delle esigenze tecniche mediante graffa metallica, viti autofilettanti, o con filo in acciaio, in conformità alle condizioni seguite in fase di certificazione. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50. Incluso fornitura di: dichiarazione conformità del materiale, dichiarazione di fornitura riportante quantità e destinazione del materiale fornito, certificato del rapporto di prova ed incluse tutte le certificazioni previste dalla vigente normativa.

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0002	Coppella in silicato di calcio, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m	1,1000	€21,28	€23,41
B.0071.0006.0003	Accessori per fissaggio coppella in silicato di calcio	m	1,0000	€4,72	€4,72

Sommano euro	44,99
Spese generali 15% euro	6,75
Sommano euro	51,74
Utile d'impresa 10% euro	5,17
<b>Totale euro</b>	<b>56,91</b>



**Codice:** D.0013.0005.0072

**Descrizione:** Protezione resistente al fuoco di elementi strutturali in calcestruzzo armato, eseguita eseguita con rivestimento realizzato con lastre in silicato di calcio di peso specifico: +/- 900 kg/mc, esenti da amianto, omologate in classe 0, aventi spessore minimo mm 10. Lastre fornite e date in opera applicate direttamente sull'elemento strutturale con le seguenti modalità: posizionamento delle lastre di protezione mediante graffatura, di testa, delle stesse sulle corrispondenti lastre di protezione laterale; in particolare dovranno essere verificate le seguenti condizioni: la graffatura dovrà essere eseguita mediante l'impiego di graffe di lunghezza due volte lo spessore delle lastre di protezione con interasse di mm 100 e la giunzione delle lastre dovrà risultare sfalsata rispetto alla giunzione delle lastre corrispondenti laterali. Compresa rifinitura delle giunzioni delle lastre, ove richiesto, mediante stuccatura con apposito composto e banda di supporto. Certificabile per resistenze al fuoco sino a REI 120 se eseguito in conformità alle prescrizioni del costruttore. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4400	€21,97	€9,67
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	1,1000	€21,72	€23,89
B.0071.0006.0001	Lastra a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	0,0500	€21,72	€1,09

Sommano euro	64,67
Spese generali 15% euro	9,70
Sommano euro	74,38
Utile d'impresa 10% euro	7,44
<b>Totale euro</b>	<b>81,81</b>



**Codice:** D.0013.0005.0073

**Descrizione:** Protezione resistente al fuoco di elementi strutturali in calcestruzzo armato, eseguita eseguita con rivestimento realizzato con lastre in silicato di calcio di peso specifico: +/- 900 kg/mc, esenti da amianto, omologate in classe 0, aventi spessore minimo mm 20. Lastre fornite e date in opera applicate direttamente sull'elemento strutturale con le seguenti modalità: posizionamento delle lastre di protezione mediante graffatura, di testa, delle stesse sulle corrispondenti lastre di protezione laterale; in particolare dovranno essere verificate le seguenti condizioni: la graffatura dovrà essere eseguita mediante l'impiego di graffe di lunghezza due volte lo spessore delle lastre di protezione con interasse di mm 100 e la giunzione delle lastre dovrà risultare sfalsata rispetto alla giunzione delle lastre corrispondenti laterali. Compresa rifinitura delle giunzioni delle lastre, ove richiesto, mediante stuccatura con apposito composto e banda di supporto. Certificabile per resistenze al fuoco sino a REI 120 se eseguito in conformità alle prescrizioni del costruttore. Incluso quanto occorre per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, fino a quota m 3,50.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4400	€21,97	€9,67
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0006.0001	Lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	2,2000	€21,72	€47,79
B.0071.0006.0001	Lastre a base di silicati per la protezione passiva all'incendio con elevata resistenza meccanica. Peso specifico: +/- 900 kg/mc, esente da amianto, omologata in classe 0, spessore mm 10	m <sup>2</sup>	0,1000	€21,72	€2,17

Sommano euro	89,66
Spese generali 15% euro	13,45
Sommano euro	103,10
Utile d'impresa 10% euro	10,31
<b>Totale euro</b>	<b>113,42</b>

**Codice:** D.0013.0005.0074

**Descrizione:** Finitura protettiva per rivestimenti intumescenti. La quantità di prodotto da applicare e' di 500 g/m2, in relazione all'omologazione ottenuta. Fornito e dato in opera applicato sul rivestimento intumescente sottostante asciutto e completamente essiccato; inclusa preparazione delle superfici da trattare che devono essere asciutte e pulite; inclusa rimozione di polvere e ogni eventuale traccia di unto o di grasso ed eventuali strati di verniciatura preesistente attraverso sabbiatura, lamatura o profonda carteggiatura. Applicazione a spruzzo o pennello. Valutato per kg di vernice effettivamente spruzzata.

**Unità di misura:** kg

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0333	€26,41	€0,88
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2880	€25,82	€7,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0071.0005.0001	Protettivo monocomponente per trattamenti intumescenti. Peso specifico 1,15 +/-0,05 g/cc.	kg	0,5000	€8,13	€4,07

Sommano euro	17,90
Spese generali 15% euro	2,69
Sommano euro	20,59
Utile d'impresa 10% euro	2,06
<b>Totale euro</b>	<b>22,64</b>

## D.0013.0006 - Infissi

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0001
<b>Descrizione:</b>	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione fumi freddi, rostro di tenuta lato cerniera, soglia mobile, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1200x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0009	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€593,91	€593,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79



Sommano euro	683,64
Spese generali 15% euro	102,55
Sommano euro	786,18
Utile d'impresa 10% euro	78,62
<b>Totale euro</b>	<b>864,80</b>

**Codice:** D.0013.0006.0002

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione fumi freddi, rostro di tenuta lato cerniera, soglia mobile, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1400x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0010	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€618,91	€618,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0189	€156,13	€2,95

Sommano euro	708,80
Spese generali 15% euro	106,32
Sommano euro	815,12
Utile d'impresa 10% euro	81,51
<b>Totale euro</b>	<b>896,63</b>

**Codice:** D.0013.0006.0003

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione fumi freddi, rostro di tenuta lato cerniera, soglia mobile, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1600x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0011	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€640,91	€640,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	730,96
Spese generali 15% euro	109,64
Sommano euro	840,61
Utile d'impresa 10% euro	84,06
<b>Totale euro</b>	<b>924,66</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0004
<b>Descrizione:</b>	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione fumi freddi, rostro di tenuta lato cerniera, soglia mobile, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 2000x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0012	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€652,91	€652,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11





Sommano euro	742,96
Spese generali 15% euro	111,44
Sommano euro	854,41
Utile d'impresa 10% euro	85,44
<b>Totale euro</b>	<b>939,84</b>

**Codice:** D.0013.0006.0005

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione autoespandente battente, battuta centrale di riporto con guarnizione fumi freddi, rostri di tenuta lato cerniera, serratura per chiusura automatica alto-bassa seconda anta, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1200x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0013	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€692,91	€692,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	782,64
Spese generali 15% euro	117,40
Sommano euro	900,03
Utile d'impresa 10% euro	90,00
<b>Totale euro</b>	<b>990,04</b>



**Codice:** D.0013.0006.0006

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione autoespandente battente, battuta centrale di riporto con guarnizione fumi freddi, rostri di tenuta lato cerniera, serratura per chiusura automatica alto-bassa seconda anta, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1400x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manoperatore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0014	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€724,41	€724,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0189	€156,13	€2,95

Sommano euro	814,30
Spese generali 15% euro	122,15
Sommano euro	936,45
Utile d'impresa 10% euro	93,64
<b>Totale euro</b>	<b>1030,09</b>

**Codice:** D.0013.0006.0007

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione autoespandente battente, battuta centrale di riporto con guarnizione fumi freddi, rostri di tenuta lato cerniera, serratura per chiusura automatica alto-bassa seconda anta, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1600x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0015	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€760,41	€760,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	850,46
Spese generali 15% euro	127,57
Sommano euro	978,03
Utile d'impresa 10% euro	97,80
<b>Totale euro</b>	<b>1075,83</b>

**Codice:** D.0013.0006.0008

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, guarnizione autoespandente battente, battuta centrale di riporto con guarnizione fumi freddi, rostri di tenuta lato cerniera, serratura per chiusura automatica alto-bassa seconda anta, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 2000x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0016	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante tamburate in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€798,91	€798,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11



Sommano euro	888,96
Spese generali 15% euro	133,34
Sommano euro	1022,31
Utile d'impresa 10% euro	102,23
<b>Totale euro</b>	<b>1124,53</b>

**Codice:** D.0013.0006.0009  
**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 300x400 mm.  
**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0001	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 300x400 mm.	cad	1,0000	€214,00	€214,00

Sommano euro	214,00
Spese generali 15% euro	32,10
Sommano euro	246,10
Utile d'impresa 10% euro	24,61
<b>Totale euro</b>	<b>270,71</b>

**Codice:** D.0013.0006.0010  
**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 300x400 mm.  
**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0002	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 300x400 mm.	cad	1,0000	€376,00	€376,00

Sommano euro	376,00
Spese generali 15% euro	56,40
Sommano euro	432,40
Utile d'impresa 10% euro	43,24
<b>Totale euro</b>	<b>475,64</b>

**Codice:** D.0013.0006.0011  
**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 400x600 mm.  
**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0003	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 400x600 mm.	cad	1,0000	€370,00	€370,00



Sommano euro	370,00
Spese generali 15% euro	55,50
Sommano euro	425,50
Utile d'impresa 10% euro	42,55
<b>Totale euro</b>	<b>468,05</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0012
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 400x600 mm.
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0062.0004.0004	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 AD UNANTA per realizzazione finestratura, incluso vetro trasparente, avente misure 400x600 mm.	cad	1,0000	€714,00	€714,00

Sommano euro	714,00
Spese generali 15% euro	107,10
Sommano euro	821,10
Utile d'impresa 10% euro	82,11
<b>Totale euro</b>	<b>903,21</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0013
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 300x400 mm.
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0062.0004.0005	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 300x400 mm.	cad	1,0000	€428,00	€428,00

Sommano euro	428,00
Spese generali 15% euro	64,20
Sommano euro	492,20
Utile d'impresa 10% euro	49,22
<b>Totale euro</b>	<b>541,42</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0014
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 300x400 mm.
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0006	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 300x400 mm.	cad	1,0000	€752,00	€752,00

Sommano euro	752,00
Spese generali 15% euro	112,80
Sommano euro	864,80
Utile d'impresa 10% euro	86,48
<b>Totale euro</b>	<b>951,28</b>

**Codice:** D.0013.0006.0015

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 400x600 mm.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0007	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 400x600 mm.	cad	1,0000	€740,00	€740,00

Sommano euro	740,00
Spese generali 15% euro	111,00
Sommano euro	851,00
Utile d'impresa 10% euro	85,10
<b>Totale euro</b>	<b>936,10</b>

**Codice:** D.0013.0006.0016

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 400x600 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0004.0008	MAGGIOR COSTO DI PORTA TAGLIAFUOCO REI 120 A DUE ANTE per realizzazione finestratura su entrambe le ante, inclusi vetri trasparenti, avente misure 400x600 mm	cad	1,0000	€1428,00	€1428,00

Sommano euro	1428,00
Spese generali 15% euro	214,20
Sommano euro	1642,20
Utile d'impresa 10% euro	164,22
<b>Totale euro</b>	<b>1806,42</b>



**Codice:** D.0013.0006.0017

**Descrizione:** MANIGLIONE ANTIPANICO completo pronto al montaggio, barra mobile verniciata rosso, barra fissa e carter di copertura colore nero, 4 viti autofilettanti di fissaggio, da applicare su porte a battente di qualsiasi natura e tipo, minimo anta L=300 mm, per il deflusso controllato verso le vie di fuga ed uscite di sicurezza. Realizzato mediante un sistema di chiusura a barra di comando in modo da consentire l'apertura del serramento non appena venga esercitata su di essa una leggera pressione e comunque rispondente alle vigenti normative di legge sia in fatto di requisiti costruttivi che di montaggio, valutato per singola anta.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0062.0005.0001	MANIGLIONE ANTIPANICO completo pronto al montaggio, barra mobile verniciata rosso, barra fissa e carter di copertura colore nero, 4 viti autofilettanti di fissaggio, da applicare su porte a battente di qualsiasi natura e tipo, minimo anta L=300 mm, per i	cad	1,0000	€131,00	€131,00

Sommano euro	149,98
Spese generali 15% euro	22,50
Sommano euro	172,48
Utile d'impresa 10% euro	17,25
<b>Totale euro</b>	<b>189,72</b>

**Codice:** D.0013.0006.0018

**Descrizione:** PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 100 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x55 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 60 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, manigliera antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. colore nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x55 o L 74x55 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infilso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11
B.0062.0003.0017	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta, HVM 1815/2610, LVM 620/1340, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x55 in acciaio 20/10 verniciato	m <sup>2</sup>	1,0000	€1320,91	€1320,91

Sommano euro	1410,96
Spese generali 15% euro	211,64
Sommano euro	1622,61
Utile d'impresa 10% euro	162,26
<b>Totale euro</b>	<b>1784,86</b>

**Codice:** D.0013.0006.0019

**Descrizione:** PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 90, ad unanta, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 100 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 90 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, manigliera antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. col. nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x80 o L 74x80 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0003.0018	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 90, ad unanta, HVM 1815/2610, LVM 620/1200, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciato	m <sup>2</sup>	1,0000	€2266,91	€2266,91

Sommano euro	2356,97
Spese generali 15% euro	353,54
Sommano euro	2710,51
Utile d'impresa 10% euro	271,05
<b>Totale euro</b>	<b>2981,57</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0020
<b>Descrizione:</b>	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 100 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 120 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, maniglieria antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. col. nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x80 o L 74x80 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11
B.0062.0003.0019	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta, HVM 1815/2610, LVM 620/1200, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente vetrato con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciat	m <sup>2</sup>	1,0000	€2711,91	€2711,91



Sommano euro	2801,97
Spese generali 15% euro	420,29
Sommano euro	3222,26
Utile d'impresa 10% euro	322,23
<b>Totale euro</b>	<b>3544,49</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0021
<b>Descrizione:</b>	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 200 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x55 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 60 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, maniglieria antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. col. nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x55 o L 74x55 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11
B.0062.0003.0020	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 60, a due ante, HVM 1815/2610, LVM 560+360/1140+1140, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x55 in acciaio 20/10 v	m <sup>2</sup>	1,0000	€1329,91	€1329,91

Sommano euro	1419,96
Spese generali 15% euro	212,99
Sommano euro	1632,96
Utile d'impresa 10% euro	163,30
<b>Totale euro</b>	<b>1796,25</b>



**Codice:** D.0013.0006.0022

**Descrizione:** PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 90, a due ante, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 200 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 90 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, manigliera antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. col. nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x80 o L 74x80 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11
B.0062.0003.0021	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 90, a due ante, HVM 1815/2610, LVM 560+360/1140+1140, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 v	m <sup>2</sup>	1,0000	€2292,91	€2292,91

Sommano euro	2382,97
Spese generali 15% euro	357,44
Sommano euro	2740,41
Utile d'impresa 10% euro	274,04
<b>Totale euro</b>	<b>3014,46</b>



**Codice:** D.0013.0006.0023

**Descrizione:** PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante, MISURE STANDARD (DA CATALOGO) sino a foro muro per L 100 cm e per H 215 cm, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10 verniciato e coibentato con calcio silicati e traversa orizzontale da 98 mm, vetro tagliafuoco stratificato REI 120 trasparente col. neutro smontato e imballato in cassa di legno, serratura ad infilare a 1 punto di chiusura a cilindro 1M fin. acciaio con cilindro yale (chiave/chiave) fin. ottone con n. 3 chiavi, manigliera antinfortunistica (maniglia/maniglia) su rosetta in resina col. nero opaco 71000, guarnizione autoespandente fumi caldi, doppia guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, cerniere 3ALI registrabili in L/H su cuscinetto a sfere in acciaio fin. col. nero, chiudiporta aereo a cremagliera TS1700/3000 con braccio a slitta fin. argento con velocità di chiusura e urto finale regolabili, telaio tubolare coibentato a T/Z 98x80 o L 74x80 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato con zanche, verniciatura a polvere epossipoliestere col. Avorio chiaro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia o con temperature superiori ai 45 su parete in laterizio. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11
B.0062.0003.0022	PORTA VETRATA TAGLIAFUOCO REI 120, a due ante, HVM 1815/2610, LVM 560+360/1140+ 1140, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battenti vetrati con struttura perimetrale realizzata in tubolare a Z/T 98x80 in acciaio 20/10	m <sup>2</sup>	1,0000	€2737,91	€2737,91

Sommano euro	2827,97
Spese generali 15% euro	424,19
Sommano euro	3252,16
Utile d'impresa 10% euro	325,22
<b>Totale euro</b>	<b>3577,38</b>

**Codice:** D.0013.0006.0024

**Descrizione:** MANIGLIONE ANTIPANICO completo pronto al montaggio, barra mobile verniciata rosso, barra fissa e carter di copertura colore nero, 4 viti autofilettanti di fissaggio, da applicare su porte vetrate tagliafuoco, minimo anta L=350 mm, per il deflusso controllato verso le vie di fuga ed uscite di sicurezza. Realizzato mediante un sistema di chiusura a barra di comando in modo da consentire l'apertura del serramento non appena venga esercitata su di essa una leggera pressione e comunque rispondente alle vigenti normative di legge sia in fatto di requisiti costruttivi che di montaggio, valutato per singola anta.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0062.0005.0002	MANIGLIONE ANTIPANICO completo pronto al montaggio, barra mobile verniciata rosso, barra fissa e carter di copertura colore nero, 4 viti autofilettanti di fissaggio, da applicare su porte vetrate tagliafuoco, minimo anta L=350 mm, per il deflusso control	cad	1,0000	€174,00	€174,00

Sommano euro	192,98
Spese generali 15% euro	28,95
Sommano euro	221,93
Utile d'impresa 10% euro	22,19
<b>Totale euro</b>	<b>244,12</b>

**Codice:** D.0013.0006.0025

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiere in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, maniglia incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lato con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0023	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con	cad	1,0000	€1912,91	€1912,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11



Sommano euro	2002,96
Spese generali 15% euro	300,44
Sommano euro	2303,41
Utile d'impresa 10% euro	230,34
<b>Totale euro</b>	<b>2533,74</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0026
<b>Descrizione:</b>	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiere in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, manigliera incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoliestere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lalto con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0024	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con st	cad	1,0000	€2618,91	€2618,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	2708,97
Spese generali 15% euro	406,34
Sommano euro	3115,31
Utile d'impresa 10% euro	311,53
<b>Totale euro</b>	<b>3426,85</b>



**Codice:** D.0013.0006.0027

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, maniglia incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lalto con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0025	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 500/1200, LVM 500/ 3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con	cad	1,0000	€3201,91	€3201,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	3291,97
Spese generali 15% euro	493,79
Sommano euro	3785,76
Utile d'impresa 10% euro	378,58
<b>Totale euro</b>	<b>4164,34</b>



**Codice:** D.0013.0006.0028

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, maniglia incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lato con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0026	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con	cad	1,0000	€2751,91	€2751,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	2841,97
Spese generali 15% euro	426,29
Sommano euro	3268,26
Utile d'impresa 10% euro	326,83
<b>Totale euro</b>	<b>3595,09</b>





**Codice:** D.0013.0006.0029

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, manigliera incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoliestere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lalto con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0027	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con s	cad	1,0000	€3280,91	€3280,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	3370,97
Spese generali 15% euro	505,64
Sommano euro	3876,61
Utile d'impresa 10% euro	387,66
<b>Totale euro</b>	<b>4264,28</b>



**Codice:** D.0013.0006.0030

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, manigliera incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lato con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0028	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1201/1600, LVM 500/3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con	cad	1,0000	€4083,91	€4083,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	4173,97
Spese generali 15% euro	626,09
Sommano euro	4800,06
Utile d'impresa 10% euro	480,01
<b>Totale euro</b>	<b>5280,07</b>



**Codice:** D.0013.0006.0031

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, manigliera incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lato con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0029	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 1,5 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con	cad	1,0000	€3081,91	€3081,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	3171,97
Spese generali 15% euro	475,79
Sommano euro	3647,76
Utile d'impresa 10% euro	364,78
<b>Totale euro</b>	<b>4012,54</b>



**Codice:** D.0013.0006.0032

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiere in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, manigliera incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoliestere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lalto con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0030	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 2 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/femmina con st	cad	1,0000	€3587,91	€3587,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	3677,97
Spese generali 15% euro	551,69
Sommano euro	4229,66
Utile d'impresa 10% euro	422,97
<b>Totale euro</b>	<b>4652,63</b>



**Codice:** D.0013.0006.0033

**Descrizione:** PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con struttura a sandwich 85 mm realizzati con lamiera in acciaio 8/10 verniciate o preverniciate, coibentazione interna con materassino in lana di roccia ad alta densità, maniglia incassata rettangolare (vaschetta + vaschetta) in acciaio fin. col. nero opaco, guarnizione autoespandente fumi caldi col. nero, cassonetti laterali in lamiera elettrozincata verniciata con contrappesi in ghisa e guide verticali di scorrimento predisposti per fissaggio a tasselli, labirinto fumi perimetrale in lamiera elettrozincata verniciata, carrelli di scorrimento in acciaio su cuscinetti a sfere, piastrina termofusibile 70 x portone N.A. con sganci manuale, ammortizzatore idraulico monostelo di fine corsa, verniciatura a polvere epossipoli-estere nel colore Avorio chiaro, installazione in ambienti INTERNI non esposti a sole e pioggia su parete in C.A. o CLS, apertura a scorrere verso lato con mazzetta >300 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0062.0003.0031	PORTONE TAGLIAFUOCO REI 120 IN ACCIAIO SCORREVOLE VERTICALE, HVM 1601/2000, LVM 500/3900, fino a 2,8 mq, con Omologazione di resistenza al fuoco secondo UNI 9723 del DM 14/12/93, battente cieco composto da uno o piu' pannelli modulari maschio/ femmina con	cad	1,0000	€4612,91	€4612,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0200	€156,13	€3,11

Sommano euro	4702,97
Spese generali 15% euro	705,44
Sommano euro	5408,41
Utile d'impresa 10% euro	540,84
<b>Totale euro</b>	<b>5949,26</b>

**Codice:** D.0013.0006.0034

**Descrizione:** MOTORE 600 NW PER PORTONE TAGLIAFUOCO, max 7,5 mq o H=2440 mm. Kit motore 600 NW in autoapprendimento comprensivo di: 1 telecomando, scheda ricevente, 1 coppia di fotocellule, 1 guida unica di scorrimento in acciaio, trasmissione a cinghia.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0062.0005.0003	MOTORE 600 NW PER PORTONE TAGLIAFUOCO, max 7,5 mq o H=2440 mm. Kit motore 600 NW in autoapprendimento comprensivo di: 1 telecomando, scheda ricevente, 1 coppia di fotocellule, 1 guida unica di scorrimento in acciaio, trasmissione a cinghia.	cad	1,0000	€499,91	€499,91

Sommano euro	554,74
Spese generali 15% euro	83,21
Sommano euro	637,95
Utile d'impresa 10% euro	63,79
<b>Totale euro</b>	<b>701,75</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0035
<b>Descrizione:</b>	PORTA BASCULANTE IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO STAMPATO, spessore mm 8/10, completa di telaio monoblocco, contrappesi, maniglia fissa e serratura; data in opera compreso il fissaggio del telaio alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura larghezza da 2.00 a 3.60 per altezza da 2.00 a 2.70
<b>Unità di misura:</b>	<i>m</i> <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	<i>m</i> <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0001	SERRANDA BASCULANTE contrappesata, in acciaio zincato, su telaio monoblocco, completa di maniglie e serratura. Minimo di fatturazione mq.6,00 larghezza da 2,00 a 3,60 per altezza da 2,00 a 2,70	<i>m</i> <sup>2</sup>	1,0000	€133,97	€133,97

Sommano euro	179,71
Spese generali 15% euro	26,96
Sommano euro	206,67
Utile d'impresa 10% euro	20,67
<b>Totale euro</b>	<b>227,33</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0036
<b>Descrizione:</b>	PORTA BASCULANTE IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO STAMPATO, spessore mm 8/10, completa di telaio monoblocco, contrappesi, maniglia fissa e serratura; data in opera compreso il fissaggio del telaio alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura larghezza da 3.60 a 4.50 per altezza da 2.10 a 2.70
<b>Unità di misura:</b>	<i>m</i> <sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0002	SERRANDA BASCULANTE contrappesata, in acciaio zincato, su telaio monoblocco, completa di maniglie e serratura. Minimo di fatturazione mq.6,00 larghezza da 3.60 a 4,50 per altezza da 2,10 a 2,70	m <sup>2</sup>	1,0000	€168,97	€168,97

Sommano euro	214,71
Spese generali 15% euro	32,21
Sommano euro	246,92
Utile d'impresa 10% euro	24,69
<b>Totale euro</b>	<b>271,61</b>

**Codice:** D.0013.0006.0037

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO STAMPATO, spessore mm 8/10, completa di telaio monoblocco, contrappesi, maniglia fissa e serratura; data in opera compreso il fissaggio del telaio alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura larghezza da 4.50 a 5.00 per altezza da 2.10 a 2.70

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0003	SERRANDA BASCULANTE contrappesata, in acciaio zincato, su telaio monoblocco, completa di maniglie e serratura. Minimo di fatturazione mq.6,00 larghezza da 4,50 a 5,00 per altezza da 2,10 a 2,70	m <sup>2</sup>	1,0000	€188,97	€188,97

Sommano euro	234,71
Spese generali 15% euro	35,21
Sommano euro	269,92
Utile d'impresa 10% euro	26,99
<b>Totale euro</b>	<b>296,91</b>



**Codice:** D.0013.0006.0038

**Descrizione:** SERRANDA AD AVVOLGERE CON ELEMENTI IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO, completa di rullo, guide verticali in acciaio, molle di compensazione, maniglia e serratura; data in opera compreso il fissaggio delle guide alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura spessore 8/10 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0004	SERRANDA AD AVVOLGERE in lamiera d'acciaio zincata, completa di serratura, rullo con due molle e guide in acciaio. Minimo di fatturazione mq.5,00 per h.+45 cm e l.+ 6 cm spessore 8/10 mm	m <sup>2</sup>	1,0000	€87,45	€87,45

Sommano euro	133,19
Spese generali 15% euro	19,98
Sommano euro	153,17
Utile d'impresa 10% euro	15,32
<b>Totale euro</b>	<b>168,49</b>

**Codice:** D.0013.0006.0039

**Descrizione:** SERRANDA AD AVVOLGERE CON ELEMENTI IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO, completa di rullo, guide verticali in acciaio, molle di compensazione, maniglia e serratura; data in opera compreso il fissaggio delle guide alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura spessore 10/10 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0063.0001.0005	SERRANDA AD AVVOLGERE in lamiera d'acciaio zincata, completa di serratura, rullo con due molle e guide in acciaio. Minimo di fatturazione mq.5,00 per h.+45 cm e l.+ 6 cm spessore 10/10 mm	m <sup>2</sup>	1,0000	€92,45	€92,45

Sommano euro	138,19
Spese generali 15% euro	20,73
Sommano euro	158,92
Utile d'impresa 10% euro	15,89
<b>Totale euro</b>	<b>174,81</b>

**Codice:** D.0013.0006.0040

**Descrizione:** SERRANDA AD AVVOLGERE A GIORNO COSTITUITA DA MAGLIE DI FERRO IN ELEMENTI TUBOLARI ZINCATI, completa di rullo, guide verticali in acciaio, molle di compensazione, maniglia e serratura; data in opera compreso il fissaggio delle guide alle murature con zanche d'acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0430	€34,39	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1150	€21,97	€2,53
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2100	€26,41	€5,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4800	€25,82	€12,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,4800	€24,19	€11,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4800	€21,97	€10,55
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0006	SERRANDA AD AVVOLGERE A GIORNO in elementi tubolari zincati; completa di serratura, rullo con due molle e guide in acciaio. Minimo di fatturazione mq 5,00 per h.+45 cm. e l.+6 cm	m <sup>2</sup>	1,0000	€107,45	€107,45

Sommano euro	153,19
Spese generali 15% euro	22,98
Sommano euro	176,17
Utile d'impresa 10% euro	17,62
<b>Totale euro</b>	<b>193,79</b>

**Codice:** D.0013.0006.0041

**Descrizione:** MOTORIZZAZIONE ELETTROMECCANICA PER PORTA BASCULANTE, dimensioni massime 3.20x2.50 di altezza, ad uso non intensivo, completa di centralina di controllo, radio ricevente-trasmittente monocanale con sblocco esterno a chiave, timer di chiusura automatica e lampada di illuminazione; data in opera compreso le opere murarie, la registrazione e il collaudo di apertura-chiusura

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0063.0002.0001	MOTORIZZAZIONE elettromeccanica per BASCULANTE con incorporata centralina di controllo, radio ricevente monocanale, timer di chiusura automatico e lampeggio; 1 radio trasmettitore monocanale, sblocco a chiave	cad	1,0000	€1680,00	€1680,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	1759,42
Spese generali 15% euro	263,91
Sommano euro	2023,34
Utile d'impresa 10% euro	202,33
<b>Totale euro</b>	<b>2225,67</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0042
<b>Descrizione:</b>	MOTORIZZAZIONE ELETTROMECCANICA PER SERRANDA AD AVVOLGERE, ad uso intensivo, completa di dispositivo anticaduta, centralina di controllo, radio ricevente- trasmettitore, cellula fotoelettrica, antenna, lampeggiatore e pulsantiera; data in opera compreso le opere murarie, la registrazione e il collaudo di apertura- chiusura portata 350 kg
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0063.0002.0002	MOTORIZZAZIONE elettromeccanica per SERRANDA AD AVVOLGERE con dispositivo anticaduta, centralina, freno elettromagnetico, radio ricevente, cellula fotoelettrica, antenna, lampeggiatore, pulsantiera etc.. portata kg.350	cad	1,0000	€2460,00	€2460,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	2559,69
Spese generali 15% euro	383,95
Sommano euro	2943,64
Utile d'impresa 10% euro	294,36
<b>Totale euro</b>	<b>3238,01</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0043
<b>Descrizione:</b>	MOTORIZZAZIONE ELETTROMECCANICA PER SERRANDA AD AVVOLGERE, ad uso intensivo, completa di dispositivo anticaduta, centralina di controllo, radio ricevente- trasmettitore, cellula fotoelettrica, antenna, lampeggiatore e pulsantiera; data in opera compreso le opere murarie, la registrazione e il collaudo di apertura- chiusura portata 750 kg
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0063.0002.0003	MOTORIZZAZIONE elettromeccanica per SERRANDA AD AVVOLGERE con dispositivo anticaduta, centralina, freno elettromagnetico, radio ricevente, cellula fotoelettrica, antenna, lampeggiatore, pulsantiera etc.. portata kg.750	cad	1,0000	€2670,00	€2670,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	2769,69
Spese generali 15% euro	415,45
Sommano euro	3185,14
Utile d'impresa 10% euro	318,51
<b>Totale euro</b>	<b>3503,66</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0044
<b>Descrizione:</b>	MOTORIZZAZIONE ELETTRICA SU RULLO PER SERRANDA AD AVVOLGERE, ad uso non intensivo, completa di freno, selettore, pulsantiera o chiave; data in opera compreso la registrazione e il collaudo di apertura-chiusura portata 350 kg
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0002.0004	MOTORIZZAZIONE ELETTRICA SU RULLO per serranda ad avvolgere, per USO NON INTENSIVO, completa di selettore e pulsantiera o chiave, con freno portata kg.350	cad	1,0000	€420,00	€420,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	470,25
Spese generali 15% euro	70,54
Sommano euro	540,79
Utile d'impresa 10% euro	54,08
<b>Totale euro</b>	<b>594,87</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0045
<b>Descrizione:</b>	MOTORIZZAZIONE ELETTRICA SU RULLO PER SERRANDA AD AVVOLGERE, ad uso non intensivo, completa di freno, selettore, pulsantiera o chiave; data in opera compreso la registrazione e il collaudo di apertura-chiusura portata 700 kg, con due motori
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0063.0002.0005	MOTORIZZAZIONE ELETTRICA SU RULLO per serranda ad avvolgere, per USO NON INTENSIVO, completa di selettore e pulsantiera o chiave, con freno portata kg.700, con due motori	cad	1,0000	€770,00	€770,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	820,25
Spese generali 15% euro	123,04
Sommano euro	943,29
Utile d'impresa 10% euro	94,33
<b>Totale euro</b>	<b>1037,62</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0046
<b>Descrizione:</b>	SERRANDA SCORREVOLE AD ELEMENTI IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO, completa di guida superiore, ruote a cuscinetto, angolare inferiore con perno da murare, serratura e maniglia; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione di apertura- chiusura spessore 8/10 mm
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0007	SERRANDA SCORREVOLE in lamiera d'acciaio zincato, completa di guide e di serratura. Minimo di fatturazione mq.5,00 per h.+10 cm.e l.+30 cm spessore 8/10 mm	m <sup>2</sup>	1,0000	€156,45	€156,45

Sommano euro	179,03
Spese generali 15% euro	26,85
Sommano euro	205,88
Utile d'impresa 10% euro	20,59
<b>Totale euro</b>	<b>226,47</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0047
<b>Descrizione:</b>	SERRANDA SCORREVOLE AD ELEMENTI IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO, completa di guida superiore, ruote a cuscinetto, angolare inferiore con perno da murare, serratura e maniglia; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione di apertura- chiusura spessore 10/10 mm
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0001.0008	SERRANDA SCORREVOLE in lamiera d'acciaio zincato, completa di guide e di serratura. Minimo di fatturazione mq.5,00 per h.+10 cm.e l.+30 cm spessore 10/10 mm	m <sup>2</sup>	1,0000	€176,45	€176,45

Sommano euro	199,03
Spese generali 15% euro	29,85
Sommano euro	228,88
Utile d'impresa 10% euro	22,89
<b>Totale euro</b>	<b>251,77</b>

**Codice:** D.0013.0006.0048

**Descrizione:** CANCELLETTO RIDUCIBILE REALIZZATO CON DOGHE IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO, spessore 12/10 mm, completo di guida di scorrimento fissa e serratura, dato in opera compreso le opere murarie e la registrazione di apertura-chiusura

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0063.0003.0001	CANCELLETTO RIDUCIBILE in lamiera d'acciaio zincato dello spessore di 12/10, completo di guide e di serratura. Minimo di fatturazione mq.5,00 per h.+10 cm e l.+ 30 cm.	m <sup>2</sup>	1,0000	€146,45	€146,45

Sommano euro	169,03
Spese generali 15% euro	25,35
Sommano euro	194,38
Utile d'impresa 10% euro	19,44
<b>Totale euro</b>	<b>213,82</b>



**Codice:** D.0013.0006.0049

**Descrizione:** Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio, incluso piastra di fissaggio da interrare, adesivi, centrale elettronica incorporata, sistema a sblocco manuale con chiave, batteria tampone. Centrale elettronica con funzioni di autoapprendimento corsa, chiusura automatica, funzione park per controllo parcheggio, sistema gestione fotocellule, encoder, lampeggiatore. Funzionamento continuo (180 cicli) in mancanza di corrente. Apertura in 3 secondi. Con asta telescopica fino a 3,00 m. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0004.0001	Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio, i	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0050

**Descrizione:** Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio, incluso piastra di fissaggio da interrare, adesivi, centrale elettronica incorporata, sistema a sblocco manuale con chiave, batteria tampone. Centrale elettronica con funzioni di autoapprendimento corsa, chiusura automatica, funzione park per controllo parcheggio, sistema gestione fotocellule, encoder, lampeggiatore. Funzionamento continuo (180 cicli) in mancanza di corrente. Apertura in 3 secondi. Con asta telescopica fino a 4,00 m. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0004.0002	Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio, i	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0051

**Descrizione:** Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio con trattamento di cataforesi e verniciatura termoindurente, incluso piastra di fissaggio da interrare, adesivi, centrale elettronica e lampeggiatore incorporata, sistema a sblocco manuale con chiave, batteria tampone. Centrale elettronica con funzioni di autoapprendimento corsa, chiusura automatica, funzione park per controllo parcheggio, sistema gestione fotocellule, encoder, lampeggiatore. Funzionamento continuo (180 cicli) in mancanza di corrente. Apertura in max. 2 secondi, adatta per uso intensivo. Con asta telescopica fino a 4,00 m. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0004.0003	Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio co	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>



**Codice:** D.0013.0006.0052

**Descrizione:** Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio con trattamento di cataforesi e verniciatura termoindurente, incluso piastra di fissaggio da interrare, adesivi, centrale elettronica e lampeggiatore incorporata, sistema a sblocco manuale con chiave, batteria tampone. Centrale elettronica con funzioni di autoapprendimento corsa, chiusura automatica, funzione park per controllo parcheggio, sistema gestione fotocellule, encoder, lampeggiatore. Funzionamento continuo (180 cicli) in mancanza di corrente. Apertura in max. 3 secondi, adatta per uso intensivo. Con asta telescopica fino a 5,00 m. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0004.0004	Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0053

**Descrizione:** Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio con trattamento di cataforesi e verniciatura termoindurente, incluso piastra di fissaggio da interrare, adesivi, centrale elettronica e lampeggiatore incorporata, sistema a sblocco manuale con chiave, batteria tampone. Centrale elettronica con funzioni di autoapprendimento corsa, chiusura automatica, funzione park per controllo parcheggio, sistema gestione fotocellule, encoder, lampeggiatore. Funzionamento continuo (180 cicli) in mancanza di corrente. Apertura in max. 3 secondi, adatta per uso intensivo. Con asta telescopica fino a 6,00 m. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0004.0005	Barriera automatica con sistema di rilevamento ostacolo ad encoder magnetico con inversione del movimento anche negli ultimi 5 cm di corsa, rallentamento in apertura e chiusura, conforme norma EN 60335-2-103. Costituita da corpo in alluminio e acciaio co	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0054

**Descrizione:** Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in chiusura per cancello a battente con peso anta max 300 kg e lunghezza anta fino a 1,80 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, telecomando, coppia di fotocellule, selettore a chiave, lampeggiatore, cartello segnalatore conforme normativa antinfortunistica. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0005.0001	Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in chiusura per cancello a battente con peso anta max 300 kg e lunghezza anta fino a 1,80 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, telecomando, co	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>



**Codice:** D.0013.0006.0055

**Descrizione:** Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in chiusura per cancello a battente con peso anta max 300 kg e lunghezza anta fino a 2,50 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, telecomando, coppia di fotocellule, selettore a chiave, lampeggiatore, cartello segnalatore conforme normativa antinfortunistica. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0005.0002	Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in chiusura per cancello a battente con peso anta max 300 kg e lunghezza anta fino a 2,50 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, telecomando, co	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0056

**Descrizione:** Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in apertura e chiusura per cancello a battente con peso anta max 400 kg e lunghezza anta fino a 7,00 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, telecomando, coppia di fotocellule, selettore a chiave, lampeggiatore, cartello segnalatore conforme normativa antinfortunistica. Dato in opera completo di opere murarie e collegamenti elettrici, con esclusione delle linee di alimentazione

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0063.0005.0003	Automatismo per cancelli a battente costituito da due operatori oleodinamici reversibili con blocco in apertura e chiusura per cancello a battente con peso anta max 400 kg e lunghezza anta fino a 7,00 m, completo di quadro elettronico IP55, antenna, tele	cad	1,0000	€188,97	€188,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64



Sommano euro	279,17
Spese generali 15% euro	41,87
Sommano euro	321,04
Utile d'impresa 10% euro	32,10
<b>Totale euro</b>	<b>353,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0057

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3000 x 2500 con minimo fatturazione 6,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0001	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€70,97	€70,97

Sommano euro	161,74
Spese generali 15% euro	24,26
Sommano euro	186,00
Utile d'impresa 10% euro	18,60
<b>Totale euro</b>	<b>204,60</b>



**Codice:** D.0013.0006.0058

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3000 x 2800 con minimo fatturazione 6,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0002	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€77,97	€77,97

Sommano euro	168,74
Spese generali 15% euro	25,31
Sommano euro	194,05
Utile d'impresa 10% euro	19,41
<b>Totale euro</b>	<b>213,46</b>



**Codice:** D.0013.0006.0059

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3500 x 2500 con minimo fatturazione 6,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0003	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€74,97	€74,97

Sommano euro	165,74
Spese generali 15% euro	24,86
Sommano euro	190,60
Utile d'impresa 10% euro	19,06
<b>Totale euro</b>	<b>209,66</b>



**Codice:** D.0013.0006.0060

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3500 x 2800 con minimo fatturazione 6,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0004	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretana polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€80,97	€80,97

Sommano euro	171,74
Spese generali 15% euro	25,76
Sommano euro	197,50
Utile d'impresa 10% euro	19,75
<b>Totale euro</b>	<b>217,25</b>



**Codice:** D.0013.0006.0061

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 4500 x 2500 con minimo fatturazione 8,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0005	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€91,97	€91,97

Sommano euro	182,74
Spese generali 15% euro	27,41
Sommano euro	210,15
Utile d'impresa 10% euro	21,02
<b>Totale euro</b>	<b>231,17</b>



**Codice:** D.0013.0006.0062

**Descrizione:** PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione superiore a 1000 ore in camera umidostatica. Telaio perimetrale da fissare a zanche universali composto da: spalle mm 100-125, traversa superiore mm 120 e traversa inferiore asportabile. Carter in lamiera d'acciaio preverniciata a protezione dei contrappesi in cemento, da fissare al telaio. Battente realizzato con doghe profilate in lamiera d'acciaio preverniciata e graffate a punto freddo, con rinforzi orizzontali di collegamento. Equipaggiata di sistema di sicurezza anticaduta, serratura a cilindro tipo Yale fino a 3 punti di chiusura, maniglie in PVC nero, interna ed esterna nella parte superiore e maniglia a ponte nella parte inferiore con cordino per manovra manuale. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 4500 x 2800 con minimo fatturazione 8,0 mq. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0064.0001.0006	PORTA BASCULANTE in lamiera d'acciaio zincata, skinpassata, primerizzata, preverniciata con vernice poliuretanica polimerizzata a forno a 140 C colore chiaro protetta con film in PVC. Lamiera conforme norme EN 10147 e EN 10169 resistente a corrosione su	m <sup>2</sup>	1,0000	€105,97	€105,97

Sommano euro	196,74
Spese generali 15% euro	29,51
Sommano euro	226,25
Utile d'impresa 10% euro	22,63
<b>Totale euro</b>	<b>248,88</b>





**Codice:** D.0013.0006.0063

**Descrizione:** PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, autoestinguente, con verniciatura tipo poliestere sp. 25 micr. Superficie esterna gofrata legno con 3 nervature colore bianco e superficie interna gofrata stucco colore bianco. Guide di scorrimento orizzontali doppie per funzionamento manuale ed automatico in acciaio zincato, rotelle di scorrimento doppie in nylon con cuscinetto, portarotelle a filo pannelli, paracadute molle, tamburi in alluminio pressofusi e scanalati per cavo in acciaio; sistema di scorrimento ingombro max architrave mm 210, maniglia di presa incassata nel primo pannello, pomolo e mostrina di presa con catarifrangente, serratura. Vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3000 x 2500. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0002.0001	PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, auto	cad	1,0000	€1484,97	€1484,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	1575,74
Spese generali 15% euro	236,36
Sommano euro	1812,10
Utile d'impresa 10% euro	181,21
<b>Totale euro</b>	<b>1993,31</b>



**Codice:** D.0013.0006.0064

**Descrizione:** PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, autoestinguente, con verniciatura tipo poliestere sp. 25 micr. Superficie esterna gofrata legno con 3 nervature colore bianco e superficie interna gofrata stucco colore bianco. Guide di scorrimento orizzontali doppie per funzionamento manuale ed automatico in acciaio zincato, rotelle di scorrimento doppie in nylon con cuscinetto, portarotelle a filo pannelli, paracadute molle, tamburi in alluminio pressofusi e scanalati per cavo in acciaio; sistema di scorrimento ingombro max architrave mm 210, maniglia di presa incassata nel primo pannello, pomolo e mostrina di presa con catarifrangente, serratura. Vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3500 x 2500. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0002.0002	PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, auto	cad	1,0000	€1640,97	€1640,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	1731,74
Spese generali 15% euro	259,76
Sommano euro	1991,50
Utile d'impresa 10% euro	199,15
<b>Totale euro</b>	<b>2190,65</b>



**Codice:** D.0013.0006.0065

**Descrizione:** PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, autoestinguente, con verniciatura tipo poliestere sp. 25 micr. Superficie esterna gofrata legno con 3 nervature colore bianco e superficie interna gofrata stucco colore bianco. Guide di scorrimento orizzontali doppie per funzionamento manuale ed automatico in acciaio zincato, rotelle di scorrimento doppie in nylon con cuscinetto, portarotelle a filo pannelli, paracadute molle, tamburi in alluminio pressofusi e scanalati per cavo in acciaio; sistema di scorrimento ingombro max architrave mm 210, maniglia di presa incassata nel primo pannello, pomolo e mostrina di presa con catarifrangente, serratura. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3500 x 3000. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0002.0003	PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, auto	cad	1,0000	€1861,97	€1861,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	1952,74
Spese generali 15% euro	292,91
Sommano euro	2245,65
Utile d'impresa 10% euro	224,57
<b>Totale euro</b>	<b>2470,22</b>



**Codice:** D.0013.0006.0066

**Descrizione:** PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, autoestinguente, con verniciatura tipo poliestere sp. 25 micr. Superficie esterna gofrata legno con 3 nervature colore bianco e superficie interna gofrata stucco colore bianco. Guide di scorrimento orizzontali doppie per funzionamento manuale ed automatico in acciaio zincato, rotelle di scorrimento doppie in nylon con cuscinetto, portarotelle a filo pannelli, paracadute molle, tamburi in alluminio pressofusi e scanalati per cavo in acciaio; sistema di scorrimento ingombro max architrave mm 210, maniglia di presa incassata nel primo pannello, pomolo e mostrina di presa con catarifrangente, serratura. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 3500 x 3500. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0002.0004	PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, auto	cad	1,0000	€2461,97	€2461,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	2552,74
Spese generali 15% euro	382,91
Sommano euro	2935,65
Utile d'impresa 10% euro	293,57
<b>Totale euro</b>	<b>3229,22</b>



**Codice:** D.0013.0006.0067

**Descrizione:** PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, autoestinguente, con verniciatura tipo poliestere sp. 25 micr. Superficie esterna gofrata legno con 3 nervature colore bianco e superficie interna gofrata stucco colore bianco. Guide di scorrimento orizzontali doppie per funzionamento manuale ed automatico in acciaio zincato, rotelle di scorrimento doppie in nylon con cuscinetto, portarotelle a filo pannelli, paracadute molle, tamburi in alluminio pressofusi e scanalati per cavo in acciaio; sistema di scorrimento ingombro max architrave mm 210, maniglia di presa incassata nel primo pannello, pomolo e mostrina di presa con catarifrangente, serratura. Valutata a mq di vano architettonico misurato sul filo esterno del prospetto, per dimensioni del vano muro L x H fino a mm 4500 x 3000. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	1,0000	€24,19	€24,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0002.0005	PORTONE SEZIONALE ad apertura manuale bilanciata con albero a molle di torsione, realizzato con pannelli in lamiera d'acciaio sp. Mm 0,5 zincati a caldo tipo sendzimir, di altezza mm 500, coibentati con schiuma poliuretana sp. mm 40 esente da CFC, auto	cad	1,0000	€2293,97	€2293,97
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	2384,74
Spese generali 15% euro	357,71
Sommano euro	2742,45
Utile d'impresa 10% euro	274,25
<b>Totale euro</b>	<b>3016,70</b>

**Codice:** D.0013.0006.0068

**Descrizione:** MOTORIZZAZIONE PORTONE SEZIONALE per dimensioni fino a 7,5 mq o altezza massima mm 2440, comprendente kit motore, telecomando, coppia fotocellule, guida di scorrimento e supporto in acciaio, sistema di trasmissione a cinghia, sbloccomotore, lampeggiatore.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0064.0003.0001	MOTORIZZAZIONE PORTONE SEZIONALE per dimensioni fino a 7,5 mq o altezza massima mm 2440, comprendente kit motore, telecomando, coppia fotocellule, guida di scorrimento e supporto in acciaio, sistema di trasmissione a cinghia, sbloccomotore, lampeggiato	cad	1,0000	€540,00	€540,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	590,25
Spese generali 15% euro	88,54
Sommano euro	678,79
Utile d'impresa 10% euro	67,88
<b>Totale euro</b>	<b>746,67</b>

**Codice:** D.0013.0006.0069

**Descrizione:** MOTORIZZAZIONE PORTONE SEZIONALE per dimensioni oltre 7,5 mq o altezza massima mm 3000, comprendente kit motore, telecomando, coppia fotocellule, guida di scorrimento e supporto in acciaio, sistema di trasmissione a cinghia, sbloccomotore, lampeggiatore.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0064.0003.0002	MOTORIZZAZIONE PORTONE SEZIONALE per dimensioni oltre 7,5 mq o altezza massima mm 3000, comprendente kit motore, telecomando, coppia fotocellule, guida di scorrimento e supporto in acciaio, sistema di trasmissione a cinghia, sbloccomotore, lampeggiator	cad	1,0000	€607,00	€607,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	657,25
Spese generali 15% euro	98,59
Sommano euro	755,84
Utile d'impresa 10% euro	75,58
<b>Totale euro</b>	<b>831,42</b>

**Codice:** D.0013.0006.0070

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO DI PORTONE SEZIONALE per fornitura con griglia di aerazione sempre aperta a superficie liscia dimensioni mm 480 x 98 con superficie di aerazione 250 cmq.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0064.0003.0003	MAGGIOR PREZZO DI PORTONE SEZIONALE per fornitura con griglia di aerazione sempre aperta a superficie liscia dimensioni mm 480 x 98 con superficie di aerazione 250 cmq.	cad	1,0000	€45,00	€45,00



Sommano euro	45,00
Spese generali 15% euro	6,75
Sommano euro	51,75
Utile d'impresa 10% euro	5,18
<b>Totale euro</b>	<b>56,93</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0071
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0001	CRISTALLO FLOAT spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€15,07	€15,52

Sommano euro	21,45
Spese generali 15% euro	3,22
Sommano euro	24,67
Utile d'impresa 10% euro	2,47
<b>Totale euro</b>	<b>27,13</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0072
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0002	CRISTALLO FLOAT spessore mm 4	$m^2$	1,0300	€19,08	€19,65



Sommano euro	25,58
Spese generali 15% euro	3,84
Sommano euro	29,42
Utile d'impresa 10% euro	2,94
<b>Totale euro</b>	<b>32,36</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0073
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0003	CRISTALLO FLOAT spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€22,93	€23,62

Sommano euro	29,55
Spese generali 15% euro	4,43
Sommano euro	33,98
Utile d'impresa 10% euro	3,40
<b>Totale euro</b>	<b>37,38</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0074
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0004	CRISTALLO FLOAT spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€29,82	€30,71





Sommano euro	36,92
Spese generali 15% euro	5,54
Sommano euro	42,46
Utile d'impresa 10% euro	4,25
<b>Totale euro</b>	<b>46,70</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0075
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0005	CRISTALLO FLOAT spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€39,21	€40,39

Sommano euro	46,59
Spese generali 15% euro	6,99
Sommano euro	53,58
Utile d'impresa 10% euro	5,36
<b>Totale euro</b>	<b>58,94</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0076
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0006	CRISTALLO FLOAT spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€47,72	€49,15



Sommano euro	55,36
Spese generali 15% euro	8,30
Sommano euro	63,66
Utile d'impresa 10% euro	6,37
<b>Totale euro</b>	<b>70,03</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0077
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0001	CRISTALLO FLOAT spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€15,07	€15,52

Sommano euro	22,06
Spese generali 15% euro	3,31
Sommano euro	25,37
Utile d'impresa 10% euro	2,54
<b>Totale euro</b>	<b>27,91</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0078
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0002	CRISTALLO FLOAT spessore mm 4	$m^2$	1,0300	€19,08	€19,65



Sommano euro	26,19
Spese generali 15% euro	3,93
Sommano euro	30,12
Utile d'impresa 10% euro	3,01
<b>Totale euro</b>	<b>33,13</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0079
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0003	CRISTALLO FLOAT spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€22,93	€23,62

Sommano euro	30,16
Spese generali 15% euro	4,52
Sommano euro	34,68
Utile d'impresa 10% euro	3,47
<b>Totale euro</b>	<b>38,15</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0080
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0004	CRISTALLO FLOAT spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€29,82	€30,71



Sommano euro	37,59
Spese generali 15% euro	5,64
Sommano euro	43,23
Utile d'impresa 10% euro	4,32
<b>Totale euro</b>	<b>47,55</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0081
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0005	CRISTALLO FLOAT spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€39,21	€40,39

Sommano euro	47,27
Spese generali 15% euro	7,09
Sommano euro	54,36
Utile d'impresa 10% euro	5,44
<b>Totale euro</b>	<b>59,80</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0082
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0006	CRISTALLO FLOAT spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€47,72	€49,15



Sommano euro	56,03
Spese generali 15% euro	8,40
Sommano euro	64,44
Utile d'impresa 10% euro	6,44
<b>Totale euro</b>	<b>70,88</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0083
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0001	CRISTALLO FLOAT spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€15,07	€15,52

Sommano euro	22,78
Spese generali 15% euro	3,42
Sommano euro	26,19
Utile d'impresa 10% euro	2,62
<b>Totale euro</b>	<b>28,82</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0084
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0002	CRISTALLO FLOAT spessore mm 4	$m^2$	1,0300	€19,08	€19,65



Sommano euro	26,91
Spese generali 15% euro	4,04
Sommano euro	30,94
Utile d'impresa 10% euro	3,09
<b>Totale euro</b>	<b>34,04</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0085
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0003	CRISTALLO FLOAT spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€22,93	€23,62

Sommano euro	30,87
Spese generali 15% euro	4,63
Sommano euro	35,50
Utile d'impresa 10% euro	3,55
<b>Totale euro</b>	<b>39,05</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0086
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0004	CRISTALLO FLOAT spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€29,82	€30,71



Sommano euro	38,39
Spese generali 15% euro	5,76
Sommano euro	44,15
Utile d'impresa 10% euro	4,41
<b>Totale euro</b>	<b>48,56</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0087
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0005	CRISTALLO FLOAT spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€39,21	€40,39

Sommano euro	48,06
Spese generali 15% euro	7,21
Sommano euro	55,27
Utile d'impresa 10% euro	5,53
<b>Totale euro</b>	<b>60,80</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0088
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0006	CRISTALLO FLOAT spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€47,72	€49,15



Sommano euro	56,83
Spese generali 15% euro	8,52
Sommano euro	65,35
Utile d'impresa 10% euro	6,53
<b>Totale euro</b>	<b>71,89</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0089
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0001	CRISTALLO FLOAT spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€15,07	€15,52

Sommano euro	22,95
Spese generali 15% euro	3,44
Sommano euro	26,39
Utile d'impresa 10% euro	2,64
<b>Totale euro</b>	<b>29,03</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0090
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0002	CRISTALLO FLOAT spessore mm 4	$m^2$	1,0300	€19,08	€19,65





Sommano euro	27,08
Spese generali 15% euro	4,06
Sommano euro	31,14
Utile d'impresa 10% euro	3,11
<b>Totale euro</b>	<b>34,26</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0091
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0003	CRISTALLO FLOAT spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€22,93	€23,62

Sommano euro	31,04
Spese generali 15% euro	4,66
Sommano euro	35,70
Utile d'impresa 10% euro	3,57
<b>Totale euro</b>	<b>39,27</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0092
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0004	CRISTALLO FLOAT spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€29,82	€30,71



Sommano euro	38,56
Spese generali 15% euro	5,78
Sommano euro	44,34
Utile d'impresa 10% euro	4,43
<b>Totale euro</b>	<b>48,78</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0093
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0005	CRISTALLO FLOAT spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€39,21	€40,39

Sommano euro	48,55
Spese generali 15% euro	7,28
Sommano euro	55,83
Utile d'impresa 10% euro	5,58
<b>Totale euro</b>	<b>61,42</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0094
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE INCOLORE PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, la guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0006	CRISTALLO FLOAT spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€47,72	€49,15



Sommano euro	57,32
Spese generali 15% euro	8,60
Sommano euro	65,91
Utile d'impresa 10% euro	6,59
<b>Totale euro</b>	<b>72,51</b>

**Codice:** D.0013.0006.0095

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0007	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 3	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,67	€23,35

Sommano euro	29,28
Spese generali 15% euro	4,39
Sommano euro	33,67
Utile d'impresa 10% euro	3,37
<b>Totale euro</b>	<b>37,04</b>

**Codice:** D.0013.0006.0096

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0008	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€27,52	€28,35



Sommano euro	34,28
Spese generali 15% euro	5,14
Sommano euro	39,42
Utile d'impresa 10% euro	3,94
<b>Totale euro</b>	<b>43,36</b>

**Codice:** D.0013.0006.0097

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0009	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,0300	€31,93	€32,89

Sommano euro	38,82
Spese generali 15% euro	5,82
Sommano euro	44,64
Utile d'impresa 10% euro	4,46
<b>Totale euro</b>	<b>49,11</b>

**Codice:** D.0013.0006.0098

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0010	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 6	m <sup>2</sup>	1,0300	€39,12	€40,29



Sommano euro	46,50
Spese generali 15% euro	6,98
Sommano euro	53,48
Utile d'impresa 10% euro	5,35
<b>Totale euro</b>	<b>58,82</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0099
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0011	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€54,02	€55,64

Sommano euro	61,85
Spese generali 15% euro	9,28
Sommano euro	71,12
Utile d'impresa 10% euro	7,11
<b>Totale euro</b>	<b>78,24</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0100
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0048	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1524	€25,82	€3,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0762	€21,97	€1,67
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0001.0012	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€67,99	€70,03



Sommano euro	76,24
Spese generali 15% euro	11,44
Sommano euro	87,67
Utile d'impresa 10% euro	8,77
<b>Totale euro</b>	<b>96,44</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0101
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0007	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€22,67	€23,35

Sommano euro	29,89
Spese generali 15% euro	4,48
Sommano euro	34,38
Utile d'impresa 10% euro	3,44
<b>Totale euro</b>	<b>37,81</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0102
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0008	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 4	$m^2$	1,0300	€27,52	€28,35



Sommano euro	34,89
Spese generali 15% euro	5,23
Sommano euro	40,12
Utile d'impresa 10% euro	4,01
<b>Totale euro</b>	<b>44,14</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0103
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0009	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€31,93	€32,89

Sommano euro	39,43
Spese generali 15% euro	5,91
Sommano euro	45,34
Utile d'impresa 10% euro	4,53
<b>Totale euro</b>	<b>49,88</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0104
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0010	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€39,12	€40,29



Sommano euro	47,17
Spese generali 15% euro	7,08
Sommano euro	54,25
Utile d'impresa 10% euro	5,42
<b>Totale euro</b>	<b>59,67</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0105
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0011	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€54,02	€55,64

Sommano euro	62,52
Spese generali 15% euro	9,38
Sommano euro	71,90
Utile d'impresa 10% euro	7,19
<b>Totale euro</b>	<b>79,09</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0106
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN LEGNO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0053	€34,39	€0,18
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0105	€21,97	€0,23
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0053	€26,41	€0,14
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1684	€25,82	€4,35
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0842	€21,97	€1,85
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0012	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€67,99	€70,03





Sommano euro	76,91
Spese generali 15% euro	11,54
Sommano euro	88,45
Utile d'impresa 10% euro	8,84
<b>Totale euro</b>	<b>97,29</b>

**Codice:** D.0013.0006.0107

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0007	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 3	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,67	€23,35

Sommano euro	30,61
Spese generali 15% euro	4,59
Sommano euro	35,20
Utile d'impresa 10% euro	3,52
<b>Totale euro</b>	<b>38,72</b>

**Codice:** D.0013.0006.0108

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0008	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€27,52	€28,35



Sommano euro	35,60
Spese generali 15% euro	5,34
Sommano euro	40,94
Utile d'impresa 10% euro	4,09
<b>Totale euro</b>	<b>45,03</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0109
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0009	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 5	$m^2$	1,0300	€31,93	€32,89

Sommano euro	40,14
Spese generali 15% euro	6,02
Sommano euro	46,16
Utile d'impresa 10% euro	4,62
<b>Totale euro</b>	<b>50,78</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0110
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0010	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 6	$m^2$	1,0300	€39,12	€40,29



Sommano euro	47,97
Spese generali 15% euro	7,20
Sommano euro	55,16
Utile d'impresa 10% euro	5,52
<b>Totale euro</b>	<b>60,68</b>

**Codice:** D.0013.0006.0111

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0011	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 8	$m^2$	1,0300	€54,02	€55,64

Sommano euro	63,31
Spese generali 15% euro	9,50
Sommano euro	72,81
Utile d'impresa 10% euro	7,28
<b>Totale euro</b>	<b>80,09</b>

**Codice:** D.0013.0006.0112

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN FERRO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0001.0012	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 10	$m^2$	1,0300	€67,99	€70,03



Sommano euro	77,70
Spese generali 15% euro	11,66
Sommano euro	89,36
Utile d'impresa 10% euro	8,94
<b>Totale euro</b>	<b>98,29</b>

**Codice:** D.0013.0006.0113

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0007	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 3	$m^2$	1,0300	€22,67	€23,35

Sommano euro	30,78
Spese generali 15% euro	4,62
Sommano euro	35,39
Utile d'impresa 10% euro	3,54
<b>Totale euro</b>	<b>38,94</b>

**Codice:** D.0013.0006.0114

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0065.0001.0008	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€27,52	€28,35

Sommano euro	35,77
Spese generali 15% euro	5,37
Sommano euro	41,14
Utile d'impresa 10% euro	4,11
<b>Totale euro</b>	<b>45,25</b>

**Codice:** D.0013.0006.0115

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0001.0009	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,0300	€31,93	€32,89

Sommano euro	40,31
Spese generali 15% euro	6,05
Sommano euro	46,36
Utile d'impresa 10% euro	4,64
<b>Totale euro</b>	<b>50,99</b>

**Codice:** D.0013.0006.0116

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0010	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 6	m <sup>2</sup>	1,0300	€39,12	€40,29

Sommano euro	48,46
Spese generali 15% euro	7,27
Sommano euro	55,73
Utile d'impresa 10% euro	5,57
<b>Totale euro</b>	<b>61,30</b>

**Codice:** D.0013.0006.0117

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 8 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0011	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 8	m <sup>2</sup>	1,0300	€54,02	€55,64

Sommano euro	63,80
Spese generali 15% euro	9,57
Sommano euro	73,38
Utile d'impresa 10% euro	7,34
<b>Totale euro</b>	<b>80,71</b>

**Codice:** D.0013.0006.0118

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT TRASPARENTE COLORATO IN PASTA BRONZO O GRIGIO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 10 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0012	CRISTALLO COLORATO PARSOL BRONZO-GRIGIO spessore mm 10	m <sup>2</sup>	1,0300	€67,99	€70,03

Sommano euro	78,19
Spese generali 15% euro	11,73
Sommano euro	89,92
Utile d'impresa 10% euro	8,99
<b>Totale euro</b>	<b>98,91</b>

**Codice:** D.0013.0006.0119

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE PER VETRATE ISOLANTI O PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0013	CRISTALLO BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE spessore mm 3	m <sup>2</sup>	1,0300	€38,67	€39,83

Sommano euro	47,58
Spese generali 15% euro	7,14
Sommano euro	54,71
Utile d'impresa 10% euro	5,47
<b>Totale euro</b>	<b>60,19</b>

**Codice:** D.0013.0006.0120

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE PER VETRATE ISOLANTI O PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0014	CRISTALLO BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€43,67	€44,98

Sommano euro	52,73
Spese generali 15% euro	7,91
Sommano euro	60,63
Utile d'impresa 10% euro	6,06
<b>Totale euro</b>	<b>66,70</b>

**Codice:** D.0013.0006.0121

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE PER VETRATE ISOLANTI O PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0015	CRISTALLO BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,0300	€51,71	€53,26

Sommano euro	61,01
Spese generali 15% euro	9,15
Sommano euro	70,16
Utile d'impresa 10% euro	7,02
<b>Totale euro</b>	<b>77,18</b>

**Codice:** D.0013.0006.0122

**Descrizione:** CRISTALLO FLOAT BASSOEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE PER VETRATE ISOLANTI O PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0016	CRISTALLO BASSEMISSIVO SEMIRIFLETTENTE spessore mm 6	m <sup>2</sup>	1,0300	€66,67	€68,67

Sommano euro	76,83
Spese generali 15% euro	11,53
Sommano euro	88,36
Utile d'impresa 10% euro	8,84
<b>Totale euro</b>	<b>97,19</b>

**Codice:** D.0013.0006.0123

**Descrizione:** CRISTALLO RIFLETTENTE TRASPARENTE PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0017	CRISTALLO RIFLETTENTE "ANTELIO" spessore mm 3	m <sup>2</sup>	1,0300	€38,85	€40,02

Sommano euro	47,76
Spese generali 15% euro	7,16
Sommano euro	54,92
Utile d'impresa 10% euro	5,49
<b>Totale euro</b>	<b>60,42</b>

**Codice:** D.0013.0006.0124

**Descrizione:** CRISTALLO RIFLETTENTE TRASPARENTE PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0018	CRISTALLO RIFLETTENTE "ANTELIO" spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€46,67	€48,07

Sommano euro	55,82
Spese generali 15% euro	8,37
Sommano euro	64,19
Utile d'impresa 10% euro	6,42
<b>Totale euro</b>	<b>70,61</b>

**Codice:** D.0013.0006.0125

**Descrizione:** CRISTALLO RIFLETTENTE TRASPARENTE PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0019	CRISTALLO RIFLETTENTE "ANTELIO" spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,0300	€53,67	€55,28

Sommano euro	63,03
Spese generali 15% euro	9,45
Sommano euro	72,48
Utile d'impresa 10% euro	7,25
<b>Totale euro</b>	<b>79,73</b>

**Codice:** D.0013.0006.0126

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO BIANCO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0002.0001	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BIANCO spessore mm 3	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,17	€26,95

Sommano euro	34,38
Spese generali 15% euro	5,16
Sommano euro	39,54
Utile d'impresa 10% euro	3,95
<b>Totale euro</b>	<b>43,49</b>

**Codice:** D.0013.0006.0127

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO BIANCO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0002.0002	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BIANCO spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€31,17	€32,10

Sommano euro	39,53
Spese generali 15% euro	5,93
Sommano euro	45,46
Utile d'impresa 10% euro	4,55
<b>Totale euro</b>	<b>50,01</b>

**Codice:** D.0013.0006.0128

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO BIANCO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0002.0003	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BIANCO spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,0300	€34,17	€35,19

Sommano euro	42,94
Spese generali 15% euro	6,44
Sommano euro	49,38
Utile d'impresa 10% euro	4,94
<b>Totale euro</b>	<b>54,32</b>

**Codice:** D.0013.0006.0129

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO BIANCO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0002.0004	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BIANCO spessore mm 6	m <sup>2</sup>	1,0300	€44,67	€46,01

Sommano euro	54,17
Spese generali 15% euro	8,13
Sommano euro	62,30
Utile d'impresa 10% euro	6,23
<b>Totale euro</b>	<b>68,53</b>

**Codice:** D.0013.0006.0130

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO COLORE BRONZO O GRIGIO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0002.0005	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BRONZO/GRIGIO spessore mm 4	m <sup>2</sup>	1,0300	€39,67	€40,86

Sommano euro	48,61
Spese generali 15% euro	7,29
Sommano euro	55,90
Utile d'impresa 10% euro	5,59
<b>Totale euro</b>	<b>61,49</b>

**Codice:** D.0013.0006.0131

**Descrizione:** SPECCHIO LUCE CRISTALLO COLORE BRONZO O GRIGIO PER FINESTRATURE O FACCIATE CONTINUE IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0059	€34,39	€0,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0118	€21,97	€0,26
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0059	€26,41	€0,16
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1882	€25,82	€4,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0941	€21,97	€2,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0002.0006	SPECCHIO LUCE CRISTALLO - BRONZO/GRIGIO spessore mm 6	m <sup>2</sup>	1,0300	€53,67	€55,28

Sommano euro	63,44
Spese generali 15% euro	9,52
Sommano euro	72,96
Utile d'impresa 10% euro	7,30
<b>Totale euro</b>	<b>80,25</b>

**Codice:** D.0013.0006.0132

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6-7 mm bianco trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0143	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1143	€24,19	€2,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0020	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIFONDA- MENTO VISARM 6/7 BIANCO TRASPARENTE ANTINFORTUNIO UNI 7172	m <sup>2</sup>	1,0300	€43,51	€44,81

Sommano euro	57,36
Spese generali 15% euro	8,60
Sommano euro	65,96
Utile d'impresa 10% euro	6,60
<b>Totale euro</b>	<b>72,56</b>

**Codice:** D.0013.0006.0133

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTIFONDA-  
MENTO COMPOSTO DA DUE  
LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBU-  
TIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su  
predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli  
di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice  
sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 8-9 mm bianco trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0154	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0077	€26,41	€0,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2462	€25,82	€6,36
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1231	€24,19	€2,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1231	€21,97	€2,70
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	83,0000	€0,01	€0,83
B.0065.0001.0021	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIFONDA- MENTO VISARM 8/9 BIANCO TRASPARENTE ANTINFORTUNIO UNI 7172	m <sup>2</sup>	1,0300	€50,90	€52,43

Sommano euro	66,10
Spese generali 15% euro	9,91
Sommano euro	76,01
Utile d'impresa 10% euro	7,60
<b>Totale euro</b>	<b>83,62</b>



**Codice:** D.0013.0006.0134

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 10-11 mm bianco trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0022	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 10/11 BIANCO TRASPARENTE ANTINFORTUNIO UNI 7172	m <sup>2</sup>	1,0300	€70,94	€73,07

Sommano euro	88,45
Spese generali 15% euro	13,27
Sommano euro	101,71
Utile d'impresa 10% euro	10,17
<b>Totale euro</b>	<b>111,89</b>

**Codice:** D.0013.0006.0135

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 11-12 mm bianco trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0023	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 11/12 BIANCO TRASPARENTE UNI 9186	m <sup>2</sup>	1,0300	€87,64	€90,27



Sommano euro	105,65
Spese generali 15% euro	15,85
Sommano euro	121,50
Utile d'impresa 10% euro	12,15
<b>Totale euro</b>	<b>133,65</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0136
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 19-21 mm bianco trasparente
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	176,0000	€0,01	€1,76
B.0065.0001.0024	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 19/21 BIANCO TRASPARENTE UNI 9186	$m^2$	1,0300	€213,67	€220,08

Sommano euro	239,32
Spese generali 15% euro	35,90
Sommano euro	275,22
Utile d'impresa 10% euro	27,52
<b>Totale euro</b>	<b>302,74</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0137
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6-7 mm bronzo trasparente
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0143	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1143	€24,19	€2,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0001.0025	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 6/7 BRONZO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€54,87	€56,52

Sommano euro	69,06
Spese generali 15% euro	10,36
Sommano euro	79,42
Utile d'impresa 10% euro	7,94
<b>Totale euro</b>	<b>87,36</b>

**Codice:** D.0013.0006.0138

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBURRACILE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizioni in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sbrido spessore 8-9 mm bronzo trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0077	€34,39	€0,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0154	€21,97	€0,34
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0077	€26,41	€0,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2462	€25,82	€6,36
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1231	€24,19	€2,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1231	€21,97	€2,70
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	83,0000	€0,01	€0,83
B.0065.0001.0026	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 8/9 BRONZO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€67,78	€69,81

Sommano euro	83,49
Spese generali 15% euro	12,52
Sommano euro	96,01
Utile d'impresa 10% euro	9,60
<b>Totale euro</b>	<b>105,61</b>

**Codice:** D.0013.0006.0139

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBURRACILE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizioni in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sbrido spessore 10-11 mm bronzo trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0027	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO VISARM 10/11 BRONZO TRASPARENTE (plastico 0.38)	m <sup>2</sup>	1,0300	€78,11	€80,45

Sommano euro	95,83
Spese generali 15% euro	14,37
Sommano euro	110,21
Utile d'impresa 10% euro	11,02
<b>Totale euro</b>	<b>121,22</b>

**Codice:** D.0013.0006.0140

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBURTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6-7 mm, bianco, bianco latte, opaco.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0028	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO OPACO, BIANCO, BIANCO LATTE **VISARM 6/7	m <sup>2</sup>	1,0300	€67,78	€69,81

Sommano euro	85,19
Spese generali 15% euro	12,78
Sommano euro	97,97
Utile d'impresa 10% euro	9,80
<b>Totale euro</b>	<b>107,77</b>



**Codice:** D.0013.0006.0141

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 8-9 mm bianco, bianco latte, opaco.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0029	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO OPACO, BIANCO, BIANCO LATTE**VISARM 8/9	m <sup>2</sup>	1,0000	€75,01	€75,01

Sommano euro	90,39
Spese generali 15% euro	13,56
Sommano euro	103,95
Utile d'impresa 10% euro	10,39
<b>Totale euro</b>	<b>114,34</b>

**Codice:** D.0013.0006.0142

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 10-11, bianco, bianco latte, opaco.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	114,0000	€0,01	€1,14
B.0065.0001.0030	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO OPACO, BIANCO, BIANCO LATTE**VISARM 10/11	m <sup>2</sup>	1,0000	€81,20	€81,20



Sommano euro	96,58
Spese generali 15% euro	14,49
Sommano euro	111,07
Utile d'impresa 10% euro	11,11
<b>Totale euro</b>	<b>122,17</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0143
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINIL-BUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 18-19 mm bianco trasparente
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	176,0000	€0,01	€1,76
B.0065.0001.0031	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 18/19 BIANCO TRASPARENTE	$m^2$	1,0300	€136,67	€140,77

Sommano euro	157,59
Spese generali 15% euro	23,64
Sommano euro	181,23
Utile d'impresa 10% euro	18,12
<b>Totale euro</b>	<b>199,35</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0144
<b>Descrizione:</b>	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINIL-BUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 26-27 mm bianco trasparente
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	310,0000	€0,01	€3,10
B.0065.0001.0032	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 26/27 BIANCO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€185,78	€191,35

Sommano euro	212,55
Spese generali 15% euro	31,88
Sommano euro	244,43
Utile d'impresa 10% euro	24,44
<b>Totale euro</b>	<b>268,88</b>

**Codice:** D.0013.0006.0145

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 36-38 mm bianco trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0333	€34,39	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5333	€25,82	€13,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	103,0000	€0,01	€1,03
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	350,0000	€0,01	€3,50
B.0065.0001.0033	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 36/38 BIANCO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€268,14	€276,18

Sommano euro	309,84
Spese generali 15% euro	46,48
Sommano euro	356,32
Utile d'impresa 10% euro	35,63
<b>Totale euro</b>	<b>391,95</b>



**Codice:** D.0013.0006.0146

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINIL-BUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 18-19 mm bronzo trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	176,0000	€0,01	€1,76
B.0065.0001.0034	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 18/19 BRONZO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€194,22	€200,04

Sommano euro	216,89
Spese generali 15% euro	32,53
Sommano euro	249,42
Utile d'impresa 10% euro	24,94
<b>Totale euro</b>	<b>274,37</b>

**Codice:** D.0013.0006.0147

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINIL-BUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 26-27 mm bronzo trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	310,0000	€0,01	€3,10
B.0065.0001.0035	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 26/27 BRONZO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€209,22	€215,49

Sommano euro	236,69
Spese generali 15% euro	35,50
Sommano euro	272,20
Utile d'impresa 10% euro	27,22
<b>Totale euro</b>	<b>299,41</b>

**Codice:** D.0013.0006.0148

**Descrizione:** CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE COMPOSTO DA TRE O PIU' LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTI DUE O PIU' FOGLI DI POLIVINIL-BUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 36-38 mm bronzo trasparente

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0333	€34,39	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5333	€25,82	€13,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2667	€24,19	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	103,0000	€0,01	€1,03
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	350,0000	€0,01	€3,50
B.0065.0001.0036	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIPROIETTILE BLINDOVIS 36/38 BRONZO TRASPARENTE	m <sup>2</sup>	1,0300	€254,43	€262,06

Sommano euro	295,72
Spese generali 15% euro	44,36
Sommano euro	340,08
Utile d'impresa 10% euro	34,01
<b>Totale euro</b>	<b>374,09</b>

**Codice:** D.0013.0006.0149

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0003.0001	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,67	€27,47

Sommano euro	33,40
Spese generali 15% euro	5,01
Sommano euro	38,41
Utile d'impresa 10% euro	3,84
<b>Totale euro</b>	<b>42,25</b>

**Codice:** D.0013.0006.0150

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0003.0002	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colorato	m <sup>2</sup>	1,0300	€36,37	€37,46

Sommano euro	43,39
Spese generali 15% euro	6,51
Sommano euro	49,90
Utile d'impresa 10% euro	4,99
<b>Totale euro</b>	<b>54,89</b>

**Codice:** D.0013.0006.0151

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0001	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,67	€27,47

Sommano euro	34,01
Spese generali 15% euro	5,10
Sommano euro	39,11
Utile d'impresa 10% euro	3,91
<b>Totale euro</b>	<b>43,02</b>

**Codice:** D.0013.0006.0152

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0002	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colorato	m <sup>2</sup>	1,0300	€36,37	€37,46

Sommano euro	44,00
Spese generali 15% euro	6,60
Sommano euro	50,60
Utile d'impresa 10% euro	5,06
<b>Totale euro</b>	<b>55,66</b>

**Codice:** D.0013.0006.0153

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN FERRO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0001	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,67	€27,47

Sommano euro	34,73
Spese generali 15% euro	5,21
Sommano euro	39,93
Utile d'impresa 10% euro	3,99
<b>Totale euro</b>	<b>43,93</b>

**Codice:** D.0013.0006.0154

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN FERRO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0002	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colorato	m <sup>2</sup>	1,0300	€36,37	€37,46

Sommano euro	44,72
Spese generali 15% euro	6,71
Sommano euro	51,42
Utile d'impresa 10% euro	5,14
<b>Totale euro</b>	<b>56,57</b>

**Codice:** D.0013.0006.0155

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0003.0001	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,67	€27,47

Sommano euro	34,90
Spese generali 15% euro	5,23
Sommano euro	40,13
Utile d'impresa 10% euro	4,01
<b>Totale euro</b>	<b>44,15</b>

**Codice:** D.0013.0006.0156

**Descrizione:** VETRO STAMPATO NORMALE TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0003.0002	VETRO STAMPATO NORMALE spessore 4/6 mm colorato	m <sup>2</sup>	1,0300	€36,37	€37,46

Sommano euro	45,21
Spese generali 15% euro	6,78
Sommano euro	51,99
Utile d'impresa 10% euro	5,20
<b>Totale euro</b>	<b>57,19</b>

**Codice:** D.0013.0006.0157

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0003.0003	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,25	€22,92

Sommano euro	28,85
Spese generali 15% euro	4,33
Sommano euro	33,17
Utile d'impresa 10% euro	3,32
<b>Totale euro</b>	<b>36,50</b>

**Codice:** D.0013.0006.0158

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO O METALLICI, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposte guide o canaletti mediante semplice infilaggio, compreso il taglio, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0046	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0091	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0046	€26,41	€0,12
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0065.0003.0004	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colorato giallo	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,67	€57,34

Sommano euro	63,27
Spese generali 15% euro	9,49
Sommano euro	72,76
Utile d'impresa 10% euro	7,28
<b>Totale euro</b>	<b>80,04</b>

**Codice:** D.0013.0006.0159

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0003	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,25	€22,92

Sommano euro	29,46
Spese generali 15% euro	4,42
Sommano euro	33,88
Utile d'impresa 10% euro	3,39
<b>Totale euro</b>	<b>37,27</b>

**Codice:** D.0013.0006.0160

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN LEGNO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro inchiodati o avvitati, compreso il taglio, i chiodi o le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0004	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colorato giallo	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,67	€57,34

Sommano euro	63,88
Spese generali 15% euro	9,58
Sommano euro	73,46
Utile d'impresa 10% euro	7,35
<b>Totale euro</b>	<b>80,81</b>

**Codice:** D.0013.0006.0161

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN FERRO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0003	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,25	€22,92

Sommano euro	30,17
Spese generali 15% euro	4,53
Sommano euro	34,70
Utile d'impresa 10% euro	3,47
<b>Totale euro</b>	<b>38,17</b>

**Codice:** D.0013.0006.0162

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN FERRO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro avvitati, compreso il taglio, le viti, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0004	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colorato giallo	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,67	€57,34

Sommano euro	64,60
Spese generali 15% euro	9,69
Sommano euro	74,28
Utile d'impresa 10% euro	7,43
<b>Totale euro</b>	<b>81,72</b>

**Codice:** D.0013.0006.0163

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfido, colore bianco

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0065.0003.0003	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colore bianco	m <sup>2</sup>	1,0300	€22,25	€22,92

Sommano euro	30,34
Spese generali 15% euro	4,55
Sommano euro	34,89
Utile d'impresa 10% euro	3,49
<b>Totale euro</b>	<b>38,38</b>

**Codice:** D.0013.0006.0164

**Descrizione:** VETRO RETINATO TRASLUCIDO PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO, spessore 4-6 mm, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro a scatto, compreso il taglio, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice da vetro, la pulitura e lo sfrido, colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0056	€26,41	€0,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0065.0003.0004	VETRO RETINATO spessore 4/6 mm colorato giallo	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,67	€57,34

Sommano euro	65,09
Spese generali 15% euro	9,76
Sommano euro	74,85
Utile d'impresa 10% euro	7,48
<b>Totale euro</b>	<b>82,34</b>

**Codice:** D.0013.0006.0165

**Descrizione:** Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 mc di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 19x19cm, spessore 8 cm, bianco trasparente.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,3500	€26,41	€9,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0065.0003.0005	VETRO MATTONE 19x19x8 bianco trasparente tipo 3190/DO-DI	cad	25,0000	€7,24	€181,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0010.0001.0002	FERRO TONDO per c.a. in barre, tipo FeB 44 K, controllato in stabilimento diam. 12	kg	4,1000	€0,92	€3,76

Sommano euro	223,80
Spese generali 15% euro	33,57
Sommano euro	257,37
Utile d'impresa 10% euro	25,74
<b>Totale euro</b>	<b>283,11</b>

**Codice:** D.0013.0006.0166

**Descrizione:** Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 mc di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa larmatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 19x19cm, spessore 8 cm, colorato.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,3500	€26,41	€9,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0065.0003.0006	VETRO MATTONE 19x19x8 colorato tipo 3190/DO	cad	25,0000	€10,62	€265,57
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0010.0001.0002	FERRO TONDO per c.a. in barre, tipo FeB 44 K, controllato in stabilimento diam. 12	kg	4,1000	€0,92	€3,76

Sommano euro	308,30
Spese generali 15% euro	46,25
Sommano euro	354,55
Utile d'impresa 10% euro	35,45
<b>Totale euro</b>	<b>390,00</b>





**Codice:** D.0013.0006.0167

**Descrizione:** Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 mc di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa larmatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 19x19cm, spessore 8 cm, bianco satinato.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0056	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0111	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,3500	€26,41	€9,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0065.0003.0007	VETRO MATTONE 19x19x8 bianco satinato, tipo 3190/DO	cad	25,0000	€11,32	€283,07
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62
B.0010.0001.0002	FERRO TONDO per c.a. in barre, tipo FeB 44 K, controllato in stabilimento diam. 12	kg	4,1000	€0,92	€3,76

Sommano euro	325,80
Spese generali 15% euro	48,87
Sommano euro	374,67
Utile d'impresa 10% euro	37,47
<b>Totale euro</b>	<b>412,14</b>

**Codice:** D.0013.0006.0168

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 3-6-3

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0143	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	62,0000	€0,01	€0,62

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0065.0003.0008	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 3-6-3	m <sup>2</sup>	1,0300	€39,67	€40,86

Sommano euro	50,64
Spese generali 15% euro	7,60
Sommano euro	58,24
Utile d'impresa 10% euro	5,82
<b>Totale euro</b>	<b>64,06</b>

**Codice:** D.0013.0006.0169

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-6-4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0143	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	72,0000	€0,01	€0,72
B.0065.0003.0009	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-6-4	m <sup>2</sup>	1,0300	€44,67	€46,01

Sommano euro	55,89
Spese generali 15% euro	8,38
Sommano euro	64,27
Utile d'impresa 10% euro	6,43
<b>Totale euro</b>	<b>70,70</b>

**Codice:** D.0013.0006.0170

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 5-6-5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	83,0000	€0,01	€0,83
B.0065.0003.0010	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 5-6-5	m <sup>2</sup>	1,0300	€51,67	€53,22

Sommano euro	65,06
Spese generali 15% euro	9,76
Sommano euro	74,82
Utile d'impresa 10% euro	7,48
<b>Totale euro</b>	<b>82,30</b>

**Codice:** D.0013.0006.0171

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6-6-6

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0011	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 6-6-6	m <sup>2</sup>	1,0300	€61,67	€63,52

Sommano euro	75,46
Spese generali 15% euro	11,32
Sommano euro	86,78
Utile d'impresa 10% euro	8,68
<b>Totale euro</b>	<b>95,46</b>



**Codice:** D.0013.0006.0172

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-9-4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0012	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-9-4	m <sup>2</sup>	1,0300	€44,67	€46,01

Sommano euro	57,95
Spese generali 15% euro	8,69
Sommano euro	66,65
Utile d'impresa 10% euro	6,66
<b>Totale euro</b>	<b>73,31</b>

**Codice:** D.0013.0006.0173

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0013	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-12-4	m <sup>2</sup>	1,0300	€44,67	€46,01



Sommano euro	57,95
Spese generali 15% euro	8,69
Sommano euro	66,65
Utile d'impresa 10% euro	6,66
<b>Totale euro</b>	<b>73,31</b>

**Codice:** D.0013.0006.0174

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-15-4

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	45,0000	€0,01	€0,45
B.0065.0003.0014	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-15-4	$m^2$	1,0300	€34,47	€35,50

Sommano euro	46,97
Spese generali 15% euro	7,05
Sommano euro	54,01
Utile d'impresa 10% euro	5,40
<b>Totale euro</b>	<b>59,42</b>

**Codice:** D.0013.0006.0175

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-6/7

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0015	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-12-6/7	m <sup>2</sup>	1,0300	€49,37	€50,85

Sommano euro	62,79
Spese generali 15% euro	9,42
Sommano euro	72,21
Utile d'impresa 10% euro	7,22
<b>Totale euro</b>	<b>79,43</b>

**Codice:** D.0013.0006.0176

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT COLOR LATTE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-6/7

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0016	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float colore latte spessore 4-12-6/7	m <sup>2</sup>	1,0300	€66,07	€68,05

Sommano euro	80,00
Spese generali 15% euro	12,00
Sommano euro	91,99
Utile d'impresa 10% euro	9,20
<b>Totale euro</b>	<b>101,20</b>

**Codice:** D.0013.0006.0177

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT SATINATO SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-6/7

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0017	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float satinato spessore 4-12-6/7	m <sup>2</sup>	1,0300	€76,97	€79,28

Sommano euro	91,22
Spese generali 15% euro	13,68
Sommano euro	104,91
Utile d'impresa 10% euro	10,49
<b>Totale euro</b>	<b>115,39</b>

**Codice:** D.0013.0006.0178

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-8/9

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0018	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-12-8/9	m <sup>2</sup>	1,0300	€59,17	€60,94

Sommano euro	72,89
Spese generali 15% euro	10,93
Sommano euro	83,82
Utile d'impresa 10% euro	8,38
<b>Totale euro</b>	<b>92,21</b>



**Codice:** D.0013.0006.0179

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-10/11

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0019	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-12-10/11	$m^2$	1,0300	€62,07	€63,93

Sommano euro	75,88
Spese generali 15% euro	11,38
Sommano euro	87,26
Utile d'impresa 10% euro	8,73
<b>Totale euro</b>	<b>95,99</b>

**Codice:** D.0013.0006.0180

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 4-12-11/12

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0020	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 4-12-11/12	$m^2$	1,0300	€84,47	€87,00





Sommano euro	98,95
Spese generali 15% euro	14,84
Sommano euro	113,79
Utile d'impresa 10% euro	11,38
<b>Totale euro</b>	<b>125,17</b>

**Codice:** D.0013.0006.0181

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6/7-12-6/7

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0021	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 6/7-12-6/7	$m^2$	1,0300	€62,07	€63,93

Sommano euro	75,88
Spese generali 15% euro	11,38
Sommano euro	87,26
Utile d'impresa 10% euro	8,73
<b>Totale euro</b>	<b>95,99</b>

**Codice:** D.0013.0006.0182

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 8/9-12-8/9

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0022	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 8/9-12-8/9	m <sup>2</sup>	1,0300	€85,07	€87,62

Sommano euro	99,57
Spese generali 15% euro	14,93
Sommano euro	114,50
Utile d'impresa 10% euro	11,45
<b>Totale euro</b>	<b>125,96</b>

**Codice:** D.0013.0006.0183

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6/7-12-10/11

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0023	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 6/7-12-10/11	m <sup>2</sup>	1,0300	€76,42	€78,71

Sommano euro	90,66
Spese generali 15% euro	13,60
Sommano euro	104,25
Utile d'impresa 10% euro	10,43
<b>Totale euro</b>	<b>114,68</b>



**Codice:** D.0013.0006.0184

**Descrizione:** VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il taglio, i tasselli di appoggio, laterali e periferici, le guarnizione in neoprene, la sigillatura con mastice sintetico al silicone, la pulitura e lo sfrido spessore 6/7-12-11/12

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	93,0000	€0,01	€0,93
B.0065.0003.0024	VETROCAMERA ISOLANTE sigillato a freddo, composto da cristalli Float trasparenti incolore spessore 6/7-12-11/12	m <sup>2</sup>	1,0300	€98,87	€101,84

Sommano euro	113,78
Spese generali 15% euro	17,07
Sommano euro	130,85
Utile d'impresa 10% euro	13,08
<b>Totale euro</b>	<b>143,93</b>

**Codice:** D.0013.0006.0185

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA 1 ANTA cm 7585x135145 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17
B.0057.0002.0001	INFISSO DI FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa i	cad	1,0000	€261,08	€261,08
B.0057.0001.0001	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER FINESTRA	cad	1,0000	€35,96	€35,96
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	371,07
Spese generali 15% euro	55,66
Sommano euro	426,73
Utile d'impresa 10% euro	42,67
<b>Totale euro</b>	<b>469,40</b>

**Codice:** D.0013.0006.0186

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA 2 ANTE cm 115125x135145 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il contro telaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5500	€26,41	€14,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1500	€25,82	€29,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1500	€21,97	€25,27
B.0057.0002.0002	INFISSO DI FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa	cad	1,0000	€337,08	€337,08
B.0057.0001.0001	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER FINESTRA	cad	1,0000	€35,96	€35,96

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	450,78
Spese generali 15% euro	67,62
Sommano euro	518,40
Utile d'impresa 10% euro	51,84
<b>Totale euro</b>	<b>570,24</b>

**Codice:** D.0013.0006.0187

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 7585x225235 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a quattro punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5500	€26,41	€14,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1500	€25,82	€29,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1500	€21,97	€25,27
B.0057.0002.0003	INFISSO DI PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Trave	cad	1,0000	€380,08	€380,08
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	1,0000	€49,36	€49,36
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28



Sommano euro	507,18
Spese generali 15% euro	76,08
Sommano euro	583,26
Utile d'impresa 10% euro	58,33
<b>Totale euro</b>	<b>641,58</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0188
<b>Descrizione:</b>	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 115125x225235 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a quattro punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€26,41	€18,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3000	€25,82	€33,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3000	€21,97	€28,56
B.0057.0002.0004	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Trav	cad	1,0000	€542,08	€542,08
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	1,0000	€49,36	€49,36
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	680,31
Spese generali 15% euro	102,05
Sommano euro	782,36
Utile d'impresa 10% euro	78,24
<b>Totale euro</b>	<b>860,59</b>



**Codice:** D.0013.0006.0189

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE IN LEGNO PINO DI SVEZIA (con minimo di quadratura compatibile di 1,60 mq), telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a quattro punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0057.0002.0004	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Trav	cad	0,4500	€542,08	€243,93
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	0,3000	€49,36	€14,81
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	291,43
Spese generali 15% euro	43,71
Sommano euro	335,14
Utile d'impresa 10% euro	33,51
<b>Totale euro</b>	<b>368,66</b>



**Codice:** D.0013.0006.0190

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA 1 ANTA cm 7585x135145 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17
B.0057.0002.0005	INFISSO DI FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla gua	cad	1,0000	€295,08	€295,08
B.0057.0001.0001	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER FINESTRA	cad	1,0000	€35,96	€35,96
A.0005.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	405,07
Spese generali 15% euro	60,76
Sommano euro	465,83
Utile d'impresa 10% euro	46,58
<b>Totale euro</b>	<b>512,41</b>





**Codice:** D.0013.0006.0191

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA 2 ANTE cm 115125x135145 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5500	€26,41	€14,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1500	€25,82	€29,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1500	€21,97	€25,27
B.0057.0002.0006	INFISSO DI FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla gu	cad	1,0000	€380,58	€380,58
B.0057.0001.0001	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER FINESTRA	cad	1,0000	€35,96	€35,96
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	494,28
Spese generali 15% euro	74,14
Sommano euro	568,42
Utile d'impresa 10% euro	56,84
<b>Totale euro</b>	<b>625,26</b>



**Codice:** D.0013.0006.0192

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 7585x225235 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5500	€26,41	€14,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1500	€25,82	€29,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1500	€21,97	€25,27
B.0057.0002.0007	INFISSO DI PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente all	cad	1,0000	€428,58	€428,58
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	1,0000	€49,36	€49,36
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	555,68
Spese generali 15% euro	83,35
Sommano euro	639,03
Utile d'impresa 10% euro	63,90
<b>Totale euro</b>	<b>702,94</b>



**Codice:** D.0013.0006.0193

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 115125x225235 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€26,41	€18,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3000	€25,82	€33,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3000	€21,97	€28,56
B.0057.0002.0008	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente al	cad	1,0000	€611,58	€611,58
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	1,0000	€49,36	€49,36
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	749,81
Spese generali 15% euro	112,47
Sommano euro	862,28
Utile d'impresa 10% euro	86,23
<b>Totale euro</b>	<b>948,51</b>



**Codice:** D.0013.0006.0194

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE IN LEGNO PINO DI SVEZIA (con minimo di quadratura compatibile 1,60 mq), telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portafinestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio senza coprifili. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0057.0002.0008	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente al	cad	0,4000	€611,58	€244,63
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	0,4000	€49,36	€19,74
B.0006.0012.0001	ONERI VARI, a stima	cad	0,5000	€0,01	€0,00
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	314,52
Spese generali 15% euro	47,18
Sommano euro	361,69
Utile d'impresa 10% euro	36,17
<b>Totale euro</b>	<b>397,87</b>



**Codice:** D.0013.0006.0195

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette fisse della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernice sintetica, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto, per le persiane ed i portelloni corrisponde alla misura "esterno telaio". Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4400	€26,41	€11,62
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0057.0002.0009	INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri	cad	1,0000	€320,08	€320,08
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	376,55
Spese generali 15% euro	56,48
Sommano euro	433,03
Utile d'impresa 10% euro	43,30
<b>Totale euro</b>	<b>476,34</b>

**Codice:** D.0013.0006.0196

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernice sintetica, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto, per le persiane ed i portelloni corrisponde alla misura "esterno telaio". Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4800	€26,41	€12,68
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0057.0002.0010	INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri	cad	1,0000	€360,08	€360,08
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	436,72
Spese generali 15% euro	65,51
Sommano euro	502,23
Utile d'impresa 10% euro	50,22
<b>Totale euro</b>	<b>552,45</b>

**Codice:** D.0013.0006.0197

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 squadri ed 1 mezzo squadro. Chiusura con ferrolea in ferro verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernice sintetica, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto, per le persiane ed i portelloni corrisponde alla misura "esterno telaio". Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4800	€26,41	€12,68
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0057.0002.0011	INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri	cad	1,0000	€368,08	€368,08

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	444,72
Spese generali 15% euro	66,71
Sommano euro	511,43
Utile d'impresa 10% euro	51,14
<b>Totale euro</b>	<b>562,57</b>

**Codice:** D.0013.0006.0198

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 squadri ed 1 mezzo squadro. Chiusura con ferroleva in ferro verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernice sintetica, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto, per le persiane ed i portelloni corrisponde alla misura "esterno telaio". Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0880	€34,39	€3,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2270	€21,97	€4,99
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8700	€26,41	€22,98
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0002.0012	INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri	cad	1,0000	€550,08	€550,08
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	649,61
Spese generali 15% euro	97,44
Sommano euro	747,05
Utile d'impresa 10% euro	74,71
<b>Totale euro</b>	<b>821,76</b>



**Codice:** D.0013.0006.0199

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE IN LEGNO PINO DI SVEZIA (con minimo di quadratura compatibile di 1,60 mq), realizzato con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 squadri ed 1 mezzo squadra. Chiusura con ferrolea in ferro verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernice sintetica, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto, per le persiane ed i portelloni corrisponde alla misura "esterno telaio". Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0880	€34,39	€3,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2270	€21,97	€4,99
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0057.0002.0012	INFISSO ESTERNO A PERSIANA ALLA ROMANA A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzate con un telaio perimetrale della sezione di m 45x64 circa. Palmette della sezione di mm 43x12 circa. Ferramenta di sostegno con squadri	cad	0,4000	€550,08	€220,03
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	269,42
Spese generali 15% euro	40,41
Sommano euro	309,84
Utile d'impresa 10% euro	30,98
<b>Totale euro</b>	<b>340,82</b>

**Codice:** D.0013.0006.0200

**Descrizione:** PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4400	€26,41	€11,62
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0057.0003.0001	PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvi	cad	1,0000	€342,08	€342,08
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	398,55
Spese generali 15% euro	59,78
Sommano euro	458,33
Utile d'impresa 10% euro	45,83
<b>Totale euro</b>	<b>504,17</b>

**Codice:** D.0013.0006.0201

**Descrizione:** PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferroleva in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4800	€26,41	€12,68
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0057.0003.0002	PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avv	cad	1,0000	€383,58	€383,58
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64



Sommano euro	460,22
Spese generali 15% euro	69,03
Sommano euro	529,25
Utile d'impresa 10% euro	52,93
<b>Totale euro</b>	<b>582,18</b>

**Codice:** D.0013.0006.0202

**Descrizione:** PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 3 ad anta. Chiusura con ferroleva in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4800	€26,41	€12,68
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0057.0003.0003	PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa	cad	1,0000	€392,49	€392,49
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	469,13
Spese generali 15% euro	70,37
Sommano euro	539,50
Utile d'impresa 10% euro	53,95
<b>Totale euro</b>	<b>593,45</b>



**Codice:** D.0013.0006.0203

**Descrizione:** PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 3 ad anta. Chiusura con ferroleva in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0880	€34,39	€3,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2270	€21,97	€4,99
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8700	€26,41	€22,98
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0003.0004	PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circ	cad	1,0000	€586,68	€586,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	686,21
Spese generali 15% euro	102,93
Sommano euro	789,14
Utile d'impresa 10% euro	78,91
<b>Totale euro</b>	<b>868,06</b>

**Codice:** D.0013.0006.0204

**Descrizione:** PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE IN LEGNO PINO DI SVEZIA (con minimo di quadratura compatibile di 1,60 mq), realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Ferramenta di sostegno con squadri neri con cardine a murare in numero di 3 ad anta. Chiusura con ferroleva in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita alla luce architettonica del vano sul profilo esterno del prospetto. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, comprese le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0880	€34,39	€3,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2270	€21,97	€4,99
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4000	€26,41	€10,56
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6000	€21,97	€13,18
B.0057.0003.0004	PORTELLONE ESTERNO PERLINATO A MURARE PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, realizzato con un telaio perimetrale della sezione di mm 26x64 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circ	cad	0,4000	€586,68	€234,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

Sommano euro	283,56
Spese generali 15% euro	42,53
Sommano euro	326,10
Utile d'impresa 10% euro	32,61
<b>Totale euro</b>	<b>358,70</b>

**Codice:** D.0013.0006.0205

**Descrizione:** PERSIANA AVVOLGIBILE IN PVC COLORATO, peso da 4.5 a 5 kg/mq, completa di guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia, data in opera compreso le opere murarie e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0050	€34,39	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,3500	€26,41	€9,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,7500	€25,82	€19,36
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7500	€21,97	€16,48
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,0000	€113,65	€113,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	161,59
Spese generali 15% euro	24,24
Sommano euro	185,83
Utile d'impresa 10% euro	18,58
<b>Totale euro</b>	<b>204,41</b>



**Codice:** D.0013.0006.0206  
**Descrizione:** CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE IN LEGNO ABETE E TRUC-  
CIOLARE, con frontale mobile, finitura con idropittura lavabile traspirante, dato in  
opera compreso il fissaggio alla muratura con zanche di ferro

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzio- nante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0080	€34,39	€0,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0160	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3200	€21,97	€7,03
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGI- BILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,0000	€105,67	€105,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sab- bia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0021	€156,13	€0,33

Sommano euro	122,44
Spese generali 15% euro	18,37
Sommano euro	140,81
Utile d'impresa 10% euro	14,08
<b>Totale euro</b>	<b>154,89</b>

**Codice:** D.0013.0006.0207  
**Descrizione:** FINESTRA 1 ANTA cm 7585x135145 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E  
AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro  
della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia  
guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anterior-  
mente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e  
alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocam-  
era sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e  
della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba  
bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti  
di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verni-  
ciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa,  
data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'im-  
pregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della  
sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm  
10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile  
comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cus-  
cinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso  
e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controte-  
laio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere  
murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5800	€26,41	€15,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2500	€25,82	€32,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2500	€21,97	€27,46
B.0057.0006.0001	FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta,	cad	1,0000	€412,42	€412,42
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,1200	€113,65	€127,29
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,0000	€105,67	€105,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	734,01
Spese generali 15% euro	110,10
Sommano euro	844,11
Utile d'impresa 10% euro	84,41
<b>Totale euro</b>	<b>928,52</b>

**Codice:** D.0013.0006.0208

**Descrizione:** FINESTRA 2 ANTE cm 115125x135145 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€26,41	€18,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3000	€25,82	€33,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3000	€21,97	€28,56
B.0057.0006.0002	FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta	cad	1,0000	€555,92	€555,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,6800	€113,65	€190,94
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	988,98
Spese generali 15% euro	148,35
Sommano euro	1137,33
Utile d'impresa 10% euro	113,73
<b>Totale euro</b>	<b>1251,06</b>

**Codice:** D.0013.0006.0209

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 7585x225235 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6900	€26,41	€18,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0006.0003	PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'	cad	1,0000	€595,92	€595,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,8400	€113,65	€209,12
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,0000	€105,67	€105,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1009,41
Spese generali 15% euro	151,41
Sommano euro	1160,82
Utile d'impresa 10% euro	116,08
<b>Totale euro</b>	<b>1276,90</b>

**Codice:** D.0013.0006.0210

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 115125x225235 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8700	€26,41	€22,98
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0006.0004	PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una	cad	1,0000	€837,92	€837,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	2,7600	€113,65	€313,68
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1402,99
Spese generali 15% euro	210,45
Sommano euro	1613,44
Utile d'impresa 10% euro	161,34
<b>Totale euro</b>	<b>1774,78</b>

**Codice:** D.0013.0006.0211

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 2 ANTE (con minimo di quadratura compatibile 1,60 mq) TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0057.0006.0004	PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una	cad	0,4000	€837,92	€335,17
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,5000	€113,65	€56,83
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	593,25
Spese generali 15% euro	88,99
Sommano euro	682,23
Utile d'impresa 10% euro	68,22
<b>Totale euro</b>	<b>750,46</b>

**Codice:** D.0013.0006.0212

**Descrizione:** FINESTRA 1 ANTA cm 7585x135145 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5800	€26,41	€15,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2500	€25,82	€32,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2500	€21,97	€27,46
B.0057.0006.0005	FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato ante	cad	1,0000	€387,92	€387,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,1200	€113,65	€127,29
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,0000	€105,67	€105,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	709,51
Spese generali 15% euro	106,43
Sommano euro	815,94
Utile d'impresa 10% euro	81,59
<b>Totale euro</b>	<b>897,53</b>

**Codice:** D.0013.0006.0213

**Descrizione:** FINESTRA 2 ANTE cm 115125x135145 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 68x80 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarma ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€26,41	€18,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3000	€25,82	€33,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3000	€21,97	€28,56
B.0057.0006.0006	FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato ant	cad	1,0000	€523,42	€523,42
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,6800	€113,65	€190,94
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	956,48
Spese generali 15% euro	143,47
Sommano euro	1099,95
Utile d'impresa 10% euro	110,00
<b>Totale euro</b>	<b>1209,95</b>

**Codice:** D.0013.0006.0214

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 7585x225235 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€26,41	€18,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3000	€25,82	€33,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3000	€21,97	€28,56
B.0057.0006.0007	PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato	cad	1,0000	€559,92	€559,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	1,8400	€113,65	€209,12
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,0000	€105,67	€105,67
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	968,90
Spese generali 15% euro	145,33
Sommano euro	1114,23
Utile d'impresa 10% euro	111,42
<b>Totale euro</b>	<b>1225,66</b>

**Codice:** D.0013.0006.0215

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 115125x225235 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8700	€26,41	€22,98
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0006.0008	PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavat	cad	1,0000	€786,92	€786,92
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	2,7600	€113,65	€313,68
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1351,99
Spese generali 15% euro	202,80
Sommano euro	1554,79
Utile d'impresa 10% euro	155,48
<b>Totale euro</b>	<b>1710,27</b>

**Codice:** D.0013.0006.0216

**Descrizione:** PORTAFINESTRA 2 ANTE (con minimo di quadratura compatibile di 1,60 mq) TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Doppia guarnizione di tenuta una sul telaio ed una sull'anta, gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 23. Coprifili in legno della stessa essenza della portafinestra e della sezione di mm 10x45 circa su due lati all'interno. Cerniere in acciaio tipo Anuba bronzata o tropicalizzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Cassonetto copriavvolgibile costituito da telaio perimetrale in legno della sezione di mm 25x25 circa e da truciolare nobilitato bianco dello spessore di mm 10. Telo avvolgibile in PVC del peso medio di Kg /mq 5. Accessori per avvolgibile comprendenti il rullo ottagonale in lamiera dello spessore di 5/10 di mm, pulegge e cuscinetti, avvolgitore con comando della molla con cintino nylon. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio, senza coprifili. Dato in opera compreso il controtelaio in abete o in lamiera zincata da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6000	€26,41	€15,85
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0057.0006.0008	PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 TIPO MONOBLOCCO, CASSONETTO E AVVOLGIBILE CON ACCESSORI IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavat	cad	0,4000	€786,92	€314,77
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,5000	€113,65	€56,83
B.0057.0005.0002	CASSONETTO COPRIRULLO PER AVVOLGIBILE in legno abete e truciolare, con frontale apribile e pitturato con idropittura lavabile traspirante	cad	1,4000	€105,67	€147,93
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	572,85
Spese generali 15% euro	85,93
Sommano euro	658,77
Utile d'impresa 10% euro	65,88
<b>Totale euro</b>	<b>724,66</b>

**Codice:** D.0013.0006.0217

**Descrizione:** INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA FINESTRA 1 ANTA cm 7585x135145, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Portellone con telaio - Telaio maestro della sezione di mm 55x55 circa, anta realizzata con telaio perimetrale della sezione di mm 26x67 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Cerniere tipo Anuba bronzata in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio del serramento. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, i vetri, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,6900	€26,41	€18,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0002.0013	INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA FINESTRA 1 ANTA cm 80x140, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di	cad	1,0000	€831,42	€831,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	930,12
Spese generali 15% euro	139,52
Sommano euro	1069,64
Utile d'impresa 10% euro	106,96
<b>Totale euro</b>	<b>1176,60</b>

**Codice:** D.0013.0006.0218

**Descrizione:** INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA FINESTRA 1 ANTA cm 115125x135145, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a tre punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Portellone con telaio - Telaio maestro della sezione di mm 55x55 circa, anta realizzata con telaio perimetrale della sezione di mm 26x67 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Cerniere tipo Anuba bronzata in numero di 2 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio del serramento. Dato in opera fissato alle murature con grappe di ferro, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, i vetri, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0700	€34,39	€2,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8700	€26,41	€22,98
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0057.0002.0014	INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA FINESTRA 2 ANTE cm 120x140, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione d	cad	1,0000	€922,92	€922,92
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1026,38
Spese generali 15% euro	153,96
Sommano euro	1180,33
Utile d'impresa 10% euro	118,03
<b>Totale euro</b>	<b>1298,37</b>

**Codice:** D.0013.0006.0219

**Descrizione:** INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 7585x225235, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre con alluminio a norma disabili. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetrocamera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a quattro punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Portellone con telaio - Telaio maestro della sezione di mm 55x55 circa, anta realizzata con telaio perimetrale della sezione di mm 26x67 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Cerniere tipo Anuba bronzata in numero di 3 ad anta. Chiusura con ferrole in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio del serramento. Dato in opera compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,8500	€26,41	€22,45
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5200	€25,82	€39,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5200	€21,97	€33,39
B.0057.0002.0015	INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezio	cad	1,0000	€1011,92	€1011,92
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1120,41
Spese generali 15% euro	168,06
Sommano euro	1288,47
Utile d'impresa 10% euro	128,85
<b>Totale euro</b>	<b>1417,32</b>

**Codice:** D.0013.0006.0220

**Descrizione:** INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 115125x225235, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle portefinestre con alluminio a norma disabili. Regoli fermavetri interni con predisposizione per alloggiare un vetro-camera sino allo spessore di mm 20. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Chiusura con ferramenta a quattro punti di chiusura. Comando con martellina in alluminio anodizzato colore bronzo. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Portellone con telaio - Telaio maestro della sezione di mm 55x55 circa, anta realizzata con telaio perimetrale della sezione di mm 26x67 circa e doghe verticali con giunzione fra di esse ad incastro della sezione di mm 19x60 circa avvitate al telaio dalla parte interna. Cerniere tipo Anuba bronzata in numero di 3 ad anta. Chiusura con ferrolea in ferro zincato verniciato nero con 3 punti di chiusura. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici elettrostatiche, previa carteggiatura dell'impregnante. La misura dell'infisso e' riferita all'esterno del telaio del serramento. Dato in opera compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0650	€34,39	€2,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,9650	€26,41	€25,49
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5600	€25,82	€40,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5600	€21,97	€34,27
B.0057.0002.0016	INFISSO A MONOBLOCCO COMPOSTO DA PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230, PORTELLONE CON TELAIO, E SPALLA DI GIUNZIONE CON PROFONDIT VARIABILE FINO A cm 22 IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA. Finestra - Telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezi	cad	1,0000	€1445,92	€1445,92
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1559,36
Spese generali 15% euro	233,90
Sommano euro	1793,27
Utile d'impresa 10% euro	179,33
<b>Totale euro</b>	<b>1972,59</b>

**Codice:** D.0013.0006.0221

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN LEGNO, ad una o due ante, costituito: da un telaio con imbotte a tutto giro in massello della stessa essenza degli infissi e della larghezza fino a 16 cm completo di cassonetto; da una finestra o portafinestra interna, spessore finito 56 mm, telaio sezione 70x56 mm, predisposta per l'alloggiamento di vetro sino allo spessore di 23 mm, completa di listello fermavetro asportabile, guarnizione a tutto giro sull'anta, gocciolatoio in alluminio anodizzato color bronzo, cerniere tipo Anuba e chiusura a cremonese; da una persiana avvolgibile esterna in PVC colorato, peso da 4.5 a 5 kg/mq, completa di guide in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; pitturato in stabilimento con vernici elettrostatiche idrorepellenti, previo trattamento ad immersione con vernici impregnanti antimuffa e antitarlo; dato in opera compreso controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso IN LEGNO PINO DI SVEZIA, con minima quadratura compatibile di 1,60 mq.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0670	€34,39	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2800	€21,97	€6,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0001.0003	TELAIO MONOBLOCCO predisposto per il montaggio dell'infisso interno di FINESTRA o PORTAFINESTRA in unico blocco con l' infisso esterno ad AVVOLGIBILE costituito da CASSONETTO e da imbotte a tutto giro in legno massello della stessa essenza dell' infiss	cad	0,4211	€298,85	€125,83
B.0057.0002.0001	INFISSO DI FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa i	cad	1,0000	€261,08	€261,08
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,8084	€113,65	€91,88
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	559,57
Spese generali 15% euro	83,94
Sommano euro	643,51
Utile d'impresa 10% euro	64,35
<b>Totale euro</b>	<b>707,86</b>

**Codice:** D.0013.0006.0222

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN LEGNO, ad una o due ante, costituito: da un telaio con imbotte a tutto giro in massello della stessa essenza degli infissi e della larghezza fino a 16 cm completo di cassonetto; da una finestra o portafinestra interna, spessore finito 56 mm, telaio sezione 70x56 mm, predisposta per l'alloggiamento di vetro sino allo spessore di 23 mm, completa di listello fermavetro asportabile, guarnizione a tutto giro sull'anta, gocciolatoio in alluminio anodizzato color bronzo, cerniere tipo Anuba e chiusura a cremonese; da una persiana avvolgibile esterna in PVC colorato, peso da 4.5 a 5 kg/mq, completa di guide in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; pitturato in stabilimento con vernici elettrostatiche idrorepellenti, previo trattamento ad immersione con vernici impregnanti antimuffa e antitarlo; dato in opera compreso controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso IN LEGNO PITCH-PINE, con minima quadratura compatibile di 1,60 mq.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0670	€34,39	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2800	€21,97	€6,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0001.0004	TELAIO MONOBLOCCO predisposto per il montaggio dell'infisso interno di FINESTRA o PORTAFINESTRA in unico blocco con l' infisso esterno ad AVVOLGIBILE costituito da CASSONETTO e da imbotte a tutto giro in legno massello della stessa essenza dell' infiss	cad	0,4211	€349,01	€146,95
B.0057.0002.0002	INFISSO DI FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa	cad	1,0000	€337,08	€337,08
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,8084	€113,65	€91,88
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	656,69
Spese generali 15% euro	98,50
Sommano euro	755,20
Utile d'impresa 10% euro	75,52
<b>Totale euro</b>	<b>830,71</b>

**Codice:** D.0013.0006.0223

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN LEGNO, ad una o due ante, costituito: da un telaio con imbotte a tutto giro in massello della stessa essenza degli infissi e della larghezza fino a 16 cm completo di cassonetto; da una finestra o portafinestra interna, spessore finito 56 mm, telaio sezione 70x56 mm, predisposta per l'alloggiamento di vetro sino allo spessore di 23 mm, completa di listello fermavetro asportabile, guarnizione a tutto giro sull'anta, gocciolatoio in alluminio anodizzato color bronzo, cerniere tipo Anuba e chiusura a cremonese; da una persiana avvolgibile esterna in PVC colorato, peso da 4.5 a 5 kg/mq, completa di guide in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; pitturato in stabilimento con vernici elettrostatiche idrorepellenti, previo trattamento ad immersione con vernici impregnanti antimuffa e antitarlo; dato in opera compreso controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso IN LEGNO MOGANO-SAPELLE, con minima quadratura compatibile di 1,60 mq.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0670	€34,39	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2800	€21,97	€6,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0001.0005	TELAIO MONOBLOCCO predisposto per il montaggio dell'infisso interno di FINESTRA o PORTAFINESTRA in unico blocco con l' infisso esterno ad AVVOLGIBILE costituito da CASSONETTO e da imbotte a tutto giro in legno massello della stessa essenza dell' infisso	cad	0,4211	€347,08	€146,14
B.0057.0002.0003	INFISSO DI PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Trave	cad	1,0000	€380,08	€380,08
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,8084	€113,65	€91,88
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	698,88
Spese generali 15% euro	104,83
Sommano euro	803,71
Utile d'impresa 10% euro	80,37
<b>Totale euro</b>	<b>884,08</b>

**Codice:** D.0013.0006.0224

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN LEGNO, ad una o due ante, costituito: da un telaio con imbotte a tutto giro in massello della stessa essenza degli infissi e della larghezza fino a 16 cm completo di cassonetto; da una finestra o portafinestra interna, spessore finito 56 mm, telaio sezione 70x56 mm, predisposta per l'alloggiamento di vetro sino allo spessore di 23 mm, completa di listello fermavetro asportabile, guarnizione a tutto giro sull'anta, gocciolatoio in alluminio anodizzato color bronzo, cerniere tipo Anuba e chiusura a cremonese; da una persiana avvolgibile esterna in PVC colorato, peso da 4.5 a 5 kg/mq, completa di guide in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; pitturato in stabilimento con vernici elettrostatiche idrorepellenti, previo trattamento ad immersione con vernici impregnanti antimuffa e antitarlo; dato in opera compreso controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso IN LEGNO DOUGLAS, con minima quadratura compatibile di 1,60 mq.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0670	€34,39	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2800	€21,97	€6,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0001.0006	TELAIO MONOBLOCCO predisposto per il montaggio dell'infisso interno di FINESTRA o PORTAFINESTRA in unico blocco con l' infisso esterno ad AVVOLGIBILE costituito da CASSONETTO e da imbotte a tutto giro in legno massello della stessa essenza dell' infisso	cad	0,4211	€181,86	€76,57
B.0057.0002.0004	INFISSO DI PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, telaio maestro della sezione di mm 56x64 circa, anta della sezione di mm 56x74 circa. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Trav	cad	1,0000	€542,08	€542,08
B.0057.0005.0001	AVVOLGIBILE IN PVC, peso da 4.5 a 5 kg/mq, colori vari, comprese guide a murare in lamiera zincata, rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relativi accessori occorrenti per il normale funzionamento, escluso il casso	cad	0,8084	€113,65	€91,88
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	791,31
Spese generali 15% euro	118,70
Sommano euro	910,01
Utile d'impresa 10% euro	91,00
<b>Totale euro</b>	<b>1001,01</b>

**Codice:** D.0013.0006.0225

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0001	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER FINESTRA 1 ANTA cm 80x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.	cad	1,0000	€134,39	€134,39

Sommano euro	134,39
Spese generali 15% euro	20,16
Sommano euro	154,55
Utile d'impresa 10% euro	15,45
<b>Totale euro</b>	<b>170,00</b>

**Codice:** D.0013.0006.0226

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0002	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER FINESTRA 2 ANTE cm 120x140 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.	cad	1,0000	€151,80	€151,80

Sommano euro	151,80
Spese generali 15% euro	22,77
Sommano euro	174,57
Utile d'impresa 10% euro	17,46
<b>Totale euro</b>	<b>192,03</b>

**Codice:** D.0013.0006.0227

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0003	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER PORTAFINESTRA 1 ANTA cm 80x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.	cad	1,0000	€154,95	€154,95

Sommano euro	154,95
Spese generali 15% euro	23,24
Sommano euro	178,19
Utile d'impresa 10% euro	17,82
<b>Totale euro</b>	<b>196,01</b>

**Codice:** D.0013.0006.0228

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0004	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO ESTERNO A PORTELLONE O PERSIANA PER PORTAFINESTRA 2 ANTE cm 120x230 IN LEGNO PINO DI SVEZIA, per fornitura con inserimento telaio in legno a murare delle stesse caratteristiche e finiture delle ante.	cad	1,0000	€233,20	€233,20

Sommano euro	233,20
Spese generali 15% euro	34,98
Sommano euro	268,18
Utile d'impresa 10% euro	26,82
<b>Totale euro</b>	<b>295,00</b>





**Codice:** D.0013.0006.0229

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO YELLOW-PINE rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.

**Unità di misura:** perc.

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0005	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO YELLOW-PINE rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.	perc.	1,0000	€102,70	€102,70

Sommano euro	102,70
Spese generali 15% euro	15,40
Sommano euro	118,10
Utile d'impresa 10% euro	11,81
<b>Totale euro</b>	<b>129,92</b>

**Codice:** D.0013.0006.0230

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO MOGANO-MERANTI rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.

**Unità di misura:** perc.

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0006	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO MOGANO-MERANTI rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.	perc.	1,0000	€142,30	€142,30

Sommano euro	142,30
Spese generali 15% euro	21,35
Sommano euro	163,65
Utile d'impresa 10% euro	16,36
<b>Totale euro</b>	<b>180,01</b>

**Codice:** D.0013.0006.0231

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO DI CASTAGNO rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.

**Unità di misura:** perc.

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0007	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO DI CASTAGNO rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.	perc.	1,0000	€173,95	€173,95



Sommano euro	173,95
Spese generali 15% euro	26,09
Sommano euro	200,04
Utile d'impresa 10% euro	20,00
<b>Totale euro</b>	<b>220,05</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0232
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO DI ROVERE rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.
<b>Unità di misura:</b>	perc.

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0008	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA per realizzazioni IN LEGNO DI ROVERE rispetto all'infisso realizzato IN LEGNO PINO DI SVEZIA.	perc.	1,0000	€181,82	€181,82

Sommano euro	181,82
Spese generali 15% euro	27,27
Sommano euro	209,09
Utile d'impresa 10% euro	20,91
<b>Totale euro</b>	<b>230,00</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0233
<b>Descrizione:</b>	COMPENSO ALLE FINESTRE O PORTAFINESTRE DI CUI AGLI ARTT. D.1220.1010.1,2,3,4 per la realizzazione di sistema di apertura/chiusura ad ANTA-RIBALTA PER FINESTRA A UN'ANTA
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0009	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA ad unanta per la dotazione di sistema di apertura-chiusura ad ANTA-RIBALTA in sostituzione del normale sistema ad anta verticale.	cad	1,0000	€130,00	€130,00

Sommano euro	130,00
Spese generali 15% euro	19,50
Sommano euro	149,50
Utile d'impresa 10% euro	14,95
<b>Totale euro</b>	<b>164,45</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0234
<b>Descrizione:</b>	COMPENSO ALLE FINESTRE O PORTAFINESTRE DI CUI AGLI ARTT. D.1220.1010.1,2,3,4 per la realizzazione di sistema di apertura/chiusura ad ANTA-RIBALTA PER FINESTRA A DUE ANTE
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0010	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI FINESTRA a due ante per la dotazione di sistema di apertura-chiusura ad ANTA-RIBALTA in sostituzione del normale sistema ad anta verticale.	cad	1,0000	€200,00	€200,00

Sommano euro	200,00
Spese generali 15% euro	30,00
Sommano euro	230,00
Utile d'impresa 10% euro	23,00
<b>Totale euro</b>	<b>253,00</b>

**Codice:** D.0013.0006.0235

**Descrizione:** COMPENSO ALLE FINESTRE O PORTAFINESTRE DI CUI AGLI ARTT. D.1220.1010.1,2,3,4 per la realizzazione di sistema di apertura/chiusura ad ANTA-RIBALTA PER PORTAFINESTRA A UN'ANTA

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0011	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI PORTAFINESTRA ad un'anta per la dotazione di sistema di apertura-chiusura ad ANTA-RIBALTA in sostituzione del normale sistema ad anta verticale.	cad	1,0000	€145,00	€145,00

Sommano euro	145,00
Spese generali 15% euro	21,75
Sommano euro	166,75
Utile d'impresa 10% euro	16,68
<b>Totale euro</b>	<b>183,43</b>

**Codice:** D.0013.0006.0236

**Descrizione:** COMPENSO ALLE FINESTRE O PORTAFINESTRE DI CUI AGLI ARTT. D.1220.1010.1,2,3,4 per la realizzazione di sistema di apertura/chiusura ad ANTA-RIBALTA PER PORTAFINESTRA A DUE ANTE

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0057.0004.0012	MAGGIOR COSTO DELL'INFISSO DI PORTAFINESTRA a due ante per la dotazione di sistema di apertura-chiusura ad ANTA-RIBALTA in sostituzione del normale sistema ad anta verticale.	cad	1,0000	€220,00	€220,00

Sommano euro	220,00
Spese generali 15% euro	33,00
Sommano euro	253,00
Utile d'impresa 10% euro	25,30
<b>Totale euro</b>	<b>278,30</b>



**Codice:** D.0013.0006.0237  
**Descrizione:** CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO PER FINESTRA, dimensioni 7x7 cm o similari anche ad L, dato in opera fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie  
**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0364	€34,39	€1,25
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,4773	€26,41	€12,60
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4773	€25,82	€12,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4773	€21,97	€10,49
B.0057.0001.0001	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER FINESTRA	cad	1,0000	€35,96	€35,96
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	77,50
Spese generali 15% euro	11,62
Sommano euro	89,12
Utile d'impresa 10% euro	8,91
<b>Totale euro</b>	<b>98,04</b>

**Codice:** D.0013.0006.0238  
**Descrizione:** CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO PER PORTAFINESTRA, dimensioni 7x7 cm o similari anche ad L, dato in opera fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie  
**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5250	€26,41	€13,87
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5250	€25,82	€13,56
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5250	€21,97	€11,53
B.0057.0001.0002	CONTROTELAIO IN LEGNO ABETE GREZZO delle dimensioni di cm 7x2.5 PER PORTAFINESTRA	cad	1,0000	€49,36	€49,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0263	€156,13	€4,10

Sommano euro	94,37
Spese generali 15% euro	14,16
Sommano euro	108,52
Utile d'impresa 10% euro	10,85
<b>Totale euro</b>	<b>119,38</b>



**Codice:** D.0013.0006.0239

**Descrizione:** PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 70-80x210 avente: anta mobile cieca con una specchiatura dello spessore finito di mm 36/38 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata con pannelli fibrolegnosi rivestiti in melaminico e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Lati di battuta a braghettone con inserti in massello di essenza dura. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato. Chiusura con serratura tipo patent bronzata. Maniglia in alluminio bronzato. Verniciatura delle parti in legno al poliuretano colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0058.0001.0001	PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 70-80x210 avente: anta mobile cieca con una specchiatura dello spessore finito di mm 36/38 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata c	cad	1,0000	€265,76	€265,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	369,44
Spese generali 15% euro	55,42
Sommano euro	424,86
Utile d'impresa 10% euro	42,49
<b>Totale euro</b>	<b>467,34</b>



**Codice:** D.0013.0006.0240

**Descrizione:** PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 70-80x210 IN TANGANIKKA avente: anta mobile cieca dello spessore finito di mm 44 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata con pannelli fibrolegnosi impiallacciati in essenza Tanganika e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta ed impiallacciati. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato. Chiusura con serratura tipo patent bronzata. Maniglia in alluminio bronzato. Verniciatura al poliuretano colorato, con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0058.0001.0002	PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 70-80x210 IN TANGANIKKA avente: anta mobile cieca dello spessore finito di mm 44 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata con pannelli	cad	1,0000	€272,76	€272,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	371,31
Spese generali 15% euro	55,70
Sommano euro	427,00
Utile d'impresa 10% euro	42,70
<b>Totale euro</b>	<b>469,71</b>

**Codice:** D.0013.0006.0241

**Descrizione:** PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI CASTAGNO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Castagno. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in MDF impiallacciato e incastrato sui montanti e sulle traverse (spessore mm 22). Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato con apposite scanalature per l'aletta delle mostre e guarnizione antirumore della sezione di mm 105x40. Mostre in listellare impiallacciato con aletta ad incastro sul telaio della sezione di mm 70x10 circa. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia in ottone lucido. Verniciatura al poliuretano trasparente o colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0058.0001.0003	PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI CASTAGNO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Castagno. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in	cad	1,0000	€963,76	€963,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	1020,07
Spese generali 15% euro	153,01
Sommano euro	1173,08
Utile d'impresa 10% euro	117,31
<b>Totale euro</b>	<b>1290,39</b>

**Codice:** D.0013.0006.0242

**Descrizione:** PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI FRASSINO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Frassino. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in MDF impiallacciato e incastrato sui montanti e sulle traverse (spessore mm 22). Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato con apposite scanalature per l'aletta delle mostre e guarnizione antirumore della sezione di mm 105x40. Mostre in listellare impiallacciato con aletta ad incastro sul telaio della sezione di mm 70x10 circa. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia in ottone lucido. Verniciatura al poliuretano trasparente o colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0058.0001.0004	PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI FRASSINO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Frassino. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in	cad	1,0000	€1084,76	€1084,76

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	1141,07
Spese generali 15% euro	171,16
Sommano euro	1312,23
Utile d'impresa 10% euro	131,22
<b>Totale euro</b>	<b>1443,45</b>

**Codice:** D.0013.0006.0243

**Descrizione:** PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI NOCE TANGANIK A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70-80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Tanganika. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in MDF impiallacciato e incastrato sui montanti e sulle traverse (spessore mm 22). Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato con apposite scanalature per l'aletta delle mostre e guarnizione antirumore della sezione di mm 105x40. Mostre in listellare impiallacciato con aletta ad incastro sul telaio della sezione di mm 70x10 circa. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia in ottone lucido. Verniciatura al poliuretano trasparente o colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0058.0001.0005	PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI NOCE TANGANIK A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70-80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Tanganika. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiat	cad	1,0000	€819,76	€819,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	876,07
Spese generali 15% euro	131,41
Sommano euro	1007,48
Utile d'impresa 10% euro	100,75
<b>Totale euro</b>	<b>1108,23</b>





**Codice:** D.0013.0006.0244

**Descrizione:** PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI MOGANO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Mogano. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in MDF impiallacciato e incastrato sui montanti e sulle traverse (spessore mm 22). Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato con apposite scanalature per l'aletta delle mostre e guarnizione antirumore della sezione di mm 105x40. Mostre in listellare impiallacciato con aletta ad incastro sul telaio della sezione di mm 70x10 circa. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia in ottone lucido. Verniciatura al poliuretano trasparente o colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0058.0001.0006	PORTA INTERNA IN LEGNO MASSELLO DI MOGANO A DUE SPECCHIATURE AD ANTA CIECA cm 70- 80x210, avente: montanti e traverse dell'anta eseguiti n massello di Mogano. Cornici ferma pannello in massello ricavate sui montanti e sulle traverse, specchiatura in MDF	cad	1,0000	€894,76	€894,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	951,07
Spese generali 15% euro	142,66
Sommano euro	1093,73
Utile d'impresa 10% euro	109,37
<b>Totale euro</b>	<b>1203,10</b>



**Codice:** D.0013.0006.0245

**Descrizione:** PORTA INTERNA AD ANTA CIECA cm 70-80x210, avente: anta mobile, dello spessore finito di mm 44 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura. Tamburata con pannelli fibrolegnosi di MDF di mm 15 al grezzo e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Disegni secondo modello, ricavati con incisioni realizzate a pantografo. Latì di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia esclusa dal prezzo. Verniciatura al poliuretano pigmentato bianco o colorato con colori pastello con finitura satinata previa mano di fondo e carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0625	€34,39	€2,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1250	€21,97	€2,75
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0625	€26,41	€1,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,0000	€25,82	€25,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,0000	€21,97	€21,97
B.0058.0001.0007	PORTA INTERNA AD ANTA CIECA cm 70-80x210, avente: anta mobile, dello spessore finito di mm 44 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura. Tamburata con pannelli fibrolegnosi di MDF di mm	cad	1,0000	€514,76	€514,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0126	€156,13	€1,97

Sommano euro	571,07
Spese generali 15% euro	85,66
Sommano euro	656,73
Utile d'impresa 10% euro	65,67
<b>Totale euro</b>	<b>722,40</b>

**Codice:** D.0013.0006.0246

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA per fornitura con anta da cm 90.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0058.0004.0001	MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA per fornitura con anta da cm 90.	cad	1,0000	€63,60	€63,60

Sommano euro	63,60
Spese generali 15% euro	9,54
Sommano euro	73,14
Utile d'impresa 10% euro	7,31
<b>Totale euro</b>	<b>80,45</b>



**Codice:** D.0013.0006.0247

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA per realizzazione di PORTA SCORREVOLE A SCOMPARSA cm 70-80-90x210 escluso controtelaio a scomparsa.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0058.0004.0002	MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA per realizzazione di PORTA SCORREVOLE A SCOMPARSA cm 70-80-90x210 escluso controtelaio a scomparsa.	cad	1,0000	€180,00	€180,00

Sommano euro	180,00
Spese generali 15% euro	27,00
Sommano euro	207,00
Utile d'impresa 10% euro	20,70
<b>Totale euro</b>	<b>227,70</b>

**Codice:** D.0013.0006.0248

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA CIECA per esecuzione di foro per alloggiamento vetro tipo VISARM 33, 6/7 antinfortunistico, inclusi vetro dimensione cm 60x180 e listelli fermavetro asportabili.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0058.0004.0003	MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA CIECA per esecuzione di foro per alloggiamento vetro tipo VISARM 33, 6/7 antinfortunistico, inclusi vetro dimensione cm 60x180 e listelli fermavetro asportabili.	cad	1,0000	€145,00	€145,00

Sommano euro	145,00
Spese generali 15% euro	21,75
Sommano euro	166,75
Utile d'impresa 10% euro	16,68
<b>Totale euro</b>	<b>183,43</b>

**Codice:** D.0013.0006.0249

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA CIECA per esecuzione di foro per alloggiamento vetro tipo VISARM 33, satinato, inclusi vetro dimensione cm 60x180 e listelli fermavetro asportabili.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0058.0004.0004	MAGGIOR COSTO DI PORTA INTERNA AD UNANTA CIECA per esecuzione di foro per alloggiamento vetro tipo VISARM 33, satinato, inclusi vetro dimensione cm 60x180 e listelli fermavetro asportabili.	cad	1,0000	€190,00	€190,00



Sommano euro	190,00
Spese generali 15% euro	28,50
Sommano euro	218,50
Utile d'impresa 10% euro	21,85
<b>Totale euro</b>	<b>240,35</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0250
<b>Descrizione:</b>	CONTROTELAIO PER PORTA INTERNA A BATTENTE in legno di abete grezzo dello spessore di cm 2, dato in opera fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0227	€34,39	€0,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0455	€21,97	€1,00
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,5000	€26,41	€13,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5500	€25,82	€14,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5500	€21,97	€12,08
B.0058.0003.0001	CONTROTELAIO PER PORTA INTERNA A BATTENTE in legno di abete grezzo dello spessore di cm 2.	cad	1,0000	€24,76	€24,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	69,31
Spese generali 15% euro	10,40
Sommano euro	79,71
Utile d'impresa 10% euro	7,97
<b>Totale euro</b>	<b>87,68</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0251
<b>Descrizione:</b>	CONTROTELAIO PER PORTA INTERNA SCORREVOLE A SCOMPARSA, dato in opera fissato alle murature, compreso le opere murarie
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0227	€34,39	€0,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0455	€21,97	€1,00
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,1000	€25,82	€28,40
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,1000	€21,97	€24,17
B.0058.0003.0002	CONTROTELAIO PER PORTA INTERNA SCORREVOLE A SCOMPARSA.	cad	1,0000	€179,76	€179,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28



Sommano euro	263,80
Spese generali 15% euro	39,57
Sommano euro	303,37
Utile d'impresa 10% euro	30,34
<b>Totale euro</b>	<b>333,71</b>

**Codice:** D.0013.0006.0252

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 80-90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0001	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 80-90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I	cad	1,0000	€739,65	€739,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	926,60
Spese generali 15% euro	138,99
Sommano euro	1065,59
Utile d'impresa 10% euro	106,56
<b>Totale euro</b>	<b>1172,15</b>



**Codice:** D.0013.0006.0253

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 80-90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infilso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0800	€34,39	€2,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3500	€21,97	€7,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0002	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 80-90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pan	cad	1,0000	€789,65	€789,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	981,44
Spese generali 15% euro	147,22
Sommano euro	1128,66
Utile d'impresa 10% euro	112,87
<b>Totale euro</b>	<b>1241,52</b>



**Codice:** D.0013.0006.0254

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 80- 90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0800	€34,39	€2,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3500	€21,97	€7,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0003	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 80- 90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli	cad	1,0000	€824,65	€824,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1016,44
Spese generali 15% euro	152,47
Sommano euro	1168,91
Utile d'impresa 10% euro	116,89
<b>Totale euro</b>	<b>1285,80</b>



**Codice:** D.0013.0006.0255

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI ROVERE, dimensioni 80- 90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0004	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO AD UN'ANTA IN MASSELLO DI ROVERE, dimensioni 80- 90x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli	cad	1,0000	€919,65	€919,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1106,60
Spese generali 15% euro	165,99
Sommano euro	1272,59
Utile d'impresa 10% euro	127,26
<b>Totale euro</b>	<b>1399,85</b>





**Codice:** D.0013.0006.0256

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0005	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 20	cad	1,0000	€1464,65	€1464,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1651,60
Spese generali 15% euro	247,74
Sommano euro	1899,34
Utile d'impresa 10% euro	189,93
<b>Totale euro</b>	<b>2089,27</b>



**Codice:** D.0013.0006.0257

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per ante. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0006	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x5	cad	1,0000	€1564,65	€1564,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1751,60
Spese generali 15% euro	262,74
Sommano euro	2014,34
Utile d'impresa 10% euro	201,43
<b>Totale euro</b>	<b>2215,77</b>



**Codice:** D.0013.0006.0258

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0007	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 cir	cad	1,0000	€1634,65	€1634,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1821,60
Spese generali 15% euro	273,24
Sommano euro	2094,84
Utile d'impresa 10% euro	209,48
<b>Totale euro</b>	<b>2304,32</b>



**Codice:** D.0013.0006.0259

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI ROVERE, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0714	€34,39	€2,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0008	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI ROVERE, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 cir	cad	1,0000	€1824,65	€1824,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	2011,60
Spese generali 15% euro	301,74
Sommano euro	2313,34
Utile d'impresa 10% euro	231,33
<b>Totale euro</b>	<b>2544,67</b>



**Codice:** D.0013.0006.0260

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per ante. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0009	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di	cad	1,0000	€1247,15	€1247,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1435,36
Spese generali 15% euro	215,30
Sommano euro	1650,66
Utile d'impresa 10% euro	165,07
<b>Totale euro</b>	<b>1815,73</b>



**Codice:** D.0013.0006.0261

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0058.0002.0010	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI YELLOW-PINE, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm	cad	1,0000	€1332,15	€1332,15
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1520,36
Spese generali 15% euro	228,05
Sommano euro	1748,41
Utile d'impresa 10% euro	174,84
<b>Totale euro</b>	<b>1923,26</b>



**Codice:** D.0013.0006.0262

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0059.0001.0001	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x5	cad	1,0000	€1391,65	€1391,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1579,86
Spese generali 15% euro	236,98
Sommano euro	1816,84
Utile d'impresa 10% euro	181,68
<b>Totale euro</b>	<b>1998,52</b>



**Codice:** D.0013.0006.0263

**Descrizione:** PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI ROVERE, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,2500	€26,41	€59,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,5000	€25,82	€64,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,5000	€21,97	€54,92
B.0059.0001.0001	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE ASIMMETRICHE IN MASSELLO DI MOGANO, dimensioni 80+40-90+30x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x5	cad	1,0000	€1391,65	€1391,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1579,86
Spese generali 15% euro	236,98
Sommano euro	1816,84
Utile d'impresa 10% euro	181,68
<b>Totale euro</b>	<b>1998,52</b>

**Codice:** D.0013.0006.0264

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO NATURALE, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0002	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio naturale	m <sup>2</sup>	1,0000	€286,47	€286,47

Sommano euro	315,54
Spese generali 15% euro	47,33
Sommano euro	362,87
Utile d'impresa 10% euro	36,29
<b>Totale euro</b>	<b>399,16</b>

**Codice:** D.0013.0006.0265

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0003	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€314,47	€314,47

Sommano euro	343,54
Spese generali 15% euro	51,53
Sommano euro	395,07
Utile d'impresa 10% euro	39,51
<b>Totale euro</b>	<b>434,58</b>



**Codice:** D.0013.0006.0266

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO CON FINITURA FINITO LEGNO, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0003	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€314,47	€314,47

Sommano euro	343,54
Spese generali 15% euro	51,53
Sommano euro	395,07
Utile d'impresa 10% euro	39,51
<b>Totale euro</b>	<b>434,58</b>

**Codice:** D.0013.0006.0267

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 55 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO NATURALE, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0003	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€314,47	€314,47

Sommano euro	343,54
Spese generali 15% euro	51,53
Sommano euro	395,07
Utile d'impresa 10% euro	39,51
<b>Totale euro</b>	<b>434,58</b>

**Codice:** D.0013.0006.0268

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 55 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0003	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€314,47	€314,47

Sommano euro	343,54
Spese generali 15% euro	51,53
Sommano euro	395,07
Utile d'impresa 10% euro	39,51
<b>Totale euro</b>	<b>434,58</b>



**Codice:** D.0013.0006.0269

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 55 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO CON FINITURA FINITO LEGNO, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0003	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€314,47	€314,47

Sommano euro	343,54
Spese generali 15% euro	51,53
Sommano euro	395,07
Utile d'impresa 10% euro	39,51
<b>Totale euro</b>	<b>434,58</b>

**Codice:** D.0013.0006.0270

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO, CON TAGLIO TERMICO O SIMILARI, IN ALLUMINIO NATURALE, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0004	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, con taglio termico, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio naturale	m <sup>2</sup>	1,0000	€334,47	€334,47

Sommano euro	363,54
Spese generali 15% euro	54,53
Sommano euro	418,07
Utile d'impresa 10% euro	41,81
<b>Totale euro</b>	<b>459,88</b>

**Codice:** D.0013.0006.0271

**Descrizione:** FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO, CON TAGLIO TERMICO O SIMILARI, IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; data in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0313	€34,39	€1,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0313	€26,41	€0,83
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5000	€25,82	€12,91
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0059.0001.0005	FINESTRA O PORTAFINESTRA IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, con taglio termico, completa di controtelaio metallico e vetrocamera 4-9-4, misurata lordo telaio con minimo di fatturazione mq 1,75 Alluminio elettrocolorato	m <sup>2</sup>	1,0000	€367,27	€367,27

Sommano euro	396,34
Spese generali 15% euro	59,45
Sommano euro	455,79
Utile d'impresa 10% euro	45,58
<b>Totale euro</b>	<b>501,37</b>



**Codice:** D.0013.0006.0272

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO IN ALLUMINIO NATURALE, costituito: da una finestra o portafinestra interna, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; da un cassonetto in alluminio anodizzato ispezionabile; da una persiana avvolgibile esterna in PVC, peso 5 Kg/mq, completa di guide, rullo con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; dato in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minima quadratura compatibile di 2,00 mq; con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0417	€34,39	€1,43
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0417	€26,41	€1,10
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6667	€25,82	€17,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6667	€21,97	€14,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56
B.0059.0001.0006	FINESTRA O PORTAFINESTRA MONOBLOCCO IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico, vetrocamera 4-9-4, cassonetto in alluminio e avvolgibile in PVC da 5 Kg/mq con cassonetto con minimo di fatturazione mq 2,00 Al	m <sup>2</sup>	1,0000	€396,47	€396,47

Sommano euro	437,42
Spese generali 15% euro	65,61
Sommano euro	503,03
Utile d'impresa 10% euro	50,30
<b>Totale euro</b>	<b>553,34</b>

**Codice:** D.0013.0006.0273

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, costituito: da una finestra o portafinestra interna, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; da un cassonetto in alluminio anodizzato ispezionabile; da una persiana avvolgibile esterna in PVC, peso 5 Kg/mq, completa di guide, rullo con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; dato in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minima quadratura compatibile di 2,00 mq; con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0417	€34,39	€1,43
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0417	€26,41	€1,10
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6667	€25,82	€17,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6667	€21,97	€14,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56
B.0059.0001.0007	FINESTRA O PORTAFINESTRA MONOBLOCCO IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, completa di controtelaio metallico, vetrocamera 4-9-4, cassonetto in alluminio e avvolgibile in PVC da 5 Kg/mq con cassonetto con minimo di fatturazione mq 2,00 al	m <sup>2</sup>	1,0000	€435,47	€435,47

Sommano euro	476,42
Spese generali 15% euro	71,46
Sommano euro	547,88
Utile d'impresa 10% euro	54,79
<b>Totale euro</b>	<b>602,67</b>

**Codice:** D.0013.0006.0274

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO, CON TAGLIO TERMICO, IN ALLUMINIO NATURALE, costituito: da una finestra o portafinestra interna, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; da un cassonetto in alluminio anodizzato ispezionabile; da una persiana avvolgibile esterna in PVC, peso 5 Kg/mq, completa di guide, rullo con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; dato in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minima quadratura compatibile di 2,00 mq; con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0417	€34,39	€1,43
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0417	€26,41	€1,10
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6667	€25,82	€17,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6667	€21,97	€14,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56
B.0059.0001.0008	FINESTRA O PORTAFINESTRA MONOBLOCCO IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, con taglio termico, completa di controtelaio metallico, vetrocamera 4-9-4, cassonetto in alluminio e avvolgibile in lordo telaio piu' cassonetto con minimo di fattura	m <sup>2</sup>	1,0000	€493,47	€493,47



Sommano euro	534,42
Spese generali 15% euro	80,16
Sommano euro	614,58
Utile d'impresa 10% euro	61,46
<b>Totale euro</b>	<b>676,04</b>

**Codice:** D.0013.0006.0275

**Descrizione:** SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO, CON TAGLIO TERMICO, IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, costituito: da una finestra o portafinestra interna, ad uno o due battenti, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento e chiusura del tipo corrente commerciale; da un cassonetto in alluminio anodizzato ispezionabile; da una persiana avvolgibile esterna in PVC, peso 5 Kg/mq, completa di guide, rullo con relativa puleggia, cinghia, cassetta e avvolgicinghia; dato in opera compreso il controtelaio metallico da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computari con minima quadratura compatibile di 2,00 mq; con misurazione esterno telaio.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0417	€34,39	€1,43
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0417	€26,41	€1,10
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6667	€25,82	€17,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,6667	€21,97	€14,65
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56
B.0059.0001.0009	FINESTRA O PORTAFINESTRA MONOBLOCCO IN ALLUMINIO ANODIZZATO serie 45 INT. a giunto aperto, con taglio termico, completa di controtelaio metallico, vetrocamera 4-9-4, cassonetto in alluminio e avvolgibile in lordo telaio piu' cassonetto con minimo di fattu	m <sup>2</sup>	1,0000	€542,17	€542,17

Sommano euro	583,12
Spese generali 15% euro	87,47
Sommano euro	670,59
Utile d'impresa 10% euro	67,06
<b>Totale euro</b>	<b>737,65</b>

**Codice:** D.0013.0006.0276

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0001	INFISSO DI FINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI- DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con	cad	1,0000	€356,68	€356,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	475,08
Spese generali 15% euro	71,26
Sommano euro	546,34
Utile d'impresa 10% euro	54,63
<b>Totale euro</b>	<b>600,98</b>

**Codice:** D.0013.0006.0277

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0002	INFISSO DI FINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI- DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con	cad	1,0000	€520,18	€520,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	638,58
Spese generali 15% euro	95,79
Sommano euro	734,36
Utile d'impresa 10% euro	73,44
<b>Totale euro</b>	<b>807,80</b>



**Codice:** D.0013.0006.0278

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0003	INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni rea	cad	1,0000	€456,18	€456,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	574,58
Spese generali 15% euro	86,19
Sommano euro	660,76
Utile d'impresa 10% euro	66,08
<b>Totale euro</b>	<b>726,84</b>

**Codice:** D.0013.0006.0279

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0060.0001.0004	INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni rea	cad	1,0000	€671,18	€671,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28

Sommano euro	789,58
Spese generali 15% euro	118,44
Sommano euro	908,01
Utile d'impresa 10% euro	90,80
<b>Totale euro</b>	<b>998,82</b>

**Codice:** D.0013.0006.0280

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0002.0001	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI- DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzat	cad	1,0000	€533,18	€533,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	653,22
Spese generali 15% euro	97,98
Sommano euro	751,20
Utile d'impresa 10% euro	75,12
<b>Totale euro</b>	<b>826,32</b>



**Codice:** D.0013.0006.0281

**Descrizione:** INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0002.0002	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate	cad	1,0000	€768,18	€768,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	888,22
Spese generali 15% euro	133,23
Sommano euro	1021,45
Utile d'impresa 10% euro	102,14
<b>Totale euro</b>	<b>1123,60</b>

**Codice:** D.0013.0006.0282

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0060.0002.0003	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzion	cad	1,0000	€738,18	€738,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	858,22
Spese generali 15% euro	128,73
Sommano euro	986,95
Utile d'impresa 10% euro	98,69
<b>Totale euro</b>	<b>1085,65</b>

**Codice:** D.0013.0006.0283

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0002.0004	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzion	cad	1,0000	€1082,18	€1082,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1202,22
Spese generali 15% euro	180,33
Sommano euro	1382,55
Utile d'impresa 10% euro	138,25
<b>Totale euro</b>	<b>1520,81</b>



**Codice:** D.0013.0006.0284

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0002.0002	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate	cad	0,3000	€768,18	€230,45
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	350,49
Spese generali 15% euro	52,57
Sommano euro	403,07
Utile d'impresa 10% euro	40,31
<b>Totale euro</b>	<b>443,37</b>

**Codice:** D.0013.0006.0285

**Descrizione:** INFISSO DI FINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0060.0002.0004	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, con anta a ribalta, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni	cad	0,3500	€1082,18	€378,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	498,80
Spese generali 15% euro	74,82
Sommano euro	573,62
Utile d'impresa 10% euro	57,36
<b>Totale euro</b>	<b>630,98</b>

**Codice:** D.0013.0006.0286

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x1,40+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,4500	€34,39	€15,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3500	€21,97	€7,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0005	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€431,68	€431,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	566,03
Spese generali 15% euro	84,90
Sommano euro	650,93
Utile d'impresa 10% euro	65,09
<b>Totale euro</b>	<b>716,03</b>



**Codice:** D.0013.0006.0287

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0006	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€546,18	€546,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	666,22
Spese generali 15% euro	99,93
Sommano euro	766,15
Utile d'impresa 10% euro	76,61
<b>Totale euro</b>	<b>842,77</b>

**Codice:** D.0013.0006.0288

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x1,40+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0007	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istitut	cad	1,0000	€384,18	€384,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	504,22
Spese generali 15% euro	75,63
Sommano euro	579,85
Utile d'impresa 10% euro	57,98
<b>Totale euro</b>	<b>637,84</b>

**Codice:** D.0013.0006.0289

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2100	€21,97	€4,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3000	€26,41	€34,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0001.0008	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istitut	cad	1,0000	€428,18	€428,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	548,22
Spese generali 15% euro	82,23
Sommano euro	630,45
Utile d'impresa 10% euro	63,04
<b>Totale euro</b>	<b>693,50</b>



**Codice:** D.0013.0006.0290

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x2,30+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0060.0002.0005	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istit	cad	1,0000	€535,68	€535,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	668,04
Spese generali 15% euro	100,21
Sommano euro	768,25
Utile d'impresa 10% euro	76,82
<b>Totale euro</b>	<b>845,07</b>

**Codice:** D.0013.0006.0291

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0060.0002.0006	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istit	cad	1,0000	€680,68	€680,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	813,04
Spese generali 15% euro	121,96
Sommano euro	935,00
Utile d'impresa 10% euro	93,50
<b>Totale euro</b>	<b>1028,50</b>

**Codice:** D.0013.0006.0292

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,90x2,30+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0060.0002.0007	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasci	cad	1,0000	€458,18	€458,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	590,54
Spese generali 15% euro	88,58
Sommano euro	679,12
Utile d'impresa 10% euro	67,91
<b>Totale euro</b>	<b>747,03</b>



**Codice:** D.0013.0006.0293

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido antiurto stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40+cassonetto; ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6000	€25,82	€41,31
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0060.0002.0008	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON AVVOLGIBILE IN PVC, COMPLETO DI CASSONETTO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasci	cad	1,0000	€518,18	€518,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	650,54
Spese generali 15% euro	97,58
Sommano euro	748,12
Utile d'impresa 10% euro	74,81
<b>Totale euro</b>	<b>822,93</b>

**Codice:** D.0013.0006.0294

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0001	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giun	cad	1,0000	€694,18	€694,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	820,12
Spese generali 15% euro	123,02
Sommano euro	943,14
Utile d'impresa 10% euro	94,31
<b>Totale euro</b>	<b>1037,45</b>

**Codice:** D.0013.0006.0295

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0002	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giun	cad	1,0000	€1135,18	€1135,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1261,12
Spese generali 15% euro	189,17
Sommano euro	1450,29
Utile d'impresa 10% euro	145,03
<b>Totale euro</b>	<b>1595,32</b>



**Codice:** D.0013.0006.0296

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0003	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali	cad	1,0000	€882,18	€882,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1008,12
Spese generali 15% euro	151,22
Sommano euro	1159,34
Utile d'impresa 10% euro	115,93
<b>Totale euro</b>	<b>1275,27</b>

**Codice:** D.0013.0006.0297

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0004	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficia	cad	1,0000	€1457,18	€1457,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1583,12
Spese generali 15% euro	237,47
Sommano euro	1820,59
Utile d'impresa 10% euro	182,06
<b>Totale euro</b>	<b>2002,65</b>

**Codice:** D.0013.0006.0298

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0005	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; co	cad	1,0000	€738,18	€738,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	864,12
Spese generali 15% euro	129,62
Sommano euro	993,74
Utile d'impresa 10% euro	99,37
<b>Totale euro</b>	<b>1093,11</b>



**Codice:** D.0013.0006.0299

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0006	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; co	cad	1,0000	€1285,18	€1285,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1411,12
Spese generali 15% euro	211,67
Sommano euro	1622,79
Utile d'impresa 10% euro	162,28
<b>Totale euro</b>	<b>1785,07</b>

**Codice:** D.0013.0006.0300

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA IN LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0007	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti u	cad	1,0000	€933,18	€933,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1059,12
Spese generali 15% euro	158,87
Sommano euro	1217,99
Utile d'impresa 10% euro	121,80
<b>Totale euro</b>	<b>1339,79</b>

**Codice:** D.0013.0006.0301

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,4000	€26,41	€36,97
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,5000	€25,82	€38,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,5000	€21,97	€32,95
B.0060.0003.0008	INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti u	cad	1,0000	€1547,18	€1547,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0315	€156,13	€4,92

Sommano euro	1673,12
Spese generali 15% euro	250,97
Sommano euro	1924,09
Utile d'impresa 10% euro	192,41
<b>Totale euro</b>	<b>2116,50</b>



**Codice:** D.0013.0006.0302

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0009	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con	cad	1,0000	€1069,18	€1069,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1249,71
Spese generali 15% euro	187,46
Sommano euro	1437,17
Utile d'impresa 10% euro	143,72
<b>Totale euro</b>	<b>1580,88</b>

**Codice:** D.0013.0006.0303

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0010	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con	cad	1,0000	€1330,18	€1330,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1510,71
Spese generali 15% euro	226,61
Sommano euro	1737,32
Utile d'impresa 10% euro	173,73
<b>Totale euro</b>	<b>1911,05</b>

**Codice:** D.0013.0006.0304

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0011	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uf	cad	1,0000	€1351,18	€1351,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1531,71
Spese generali 15% euro	229,76
Sommano euro	1761,47
Utile d'impresa 10% euro	176,15
<b>Totale euro</b>	<b>1937,61</b>



**Codice:** D.0013.0006.0305

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI FINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0012	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE FISSE, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uf	cad	1,0000	€1729,18	€1729,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1909,71
Spese generali 15% euro	286,46
Sommano euro	2196,17
Utile d'impresa 10% euro	219,62
<b>Totale euro</b>	<b>2415,78</b>

**Codice:** D.0013.0006.0306

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0013	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali	cad	1,0000	€1125,18	€1125,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1305,71
Spese generali 15% euro	195,86
Sommano euro	1501,57
Utile d'impresa 10% euro	150,16
<b>Totale euro</b>	<b>1651,72</b>

**Codice:** D.0013.0006.0307

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0014	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali	cad	1,0000	€1605,18	€1605,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1785,71
Spese generali 15% euro	267,86
Sommano euro	2053,57
Utile d'impresa 10% euro	205,36
<b>Totale euro</b>	<b>2258,92</b>



**Codice:** D.0013.0006.0308

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0015	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istit	cad	1,0000	€1430,18	€1430,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1610,71
Spese generali 15% euro	241,61
Sommano euro	1852,32
Utile d'impresa 10% euro	185,23
<b>Totale euro</b>	<b>2037,55</b>

**Codice:** D.0013.0006.0309

**Descrizione:** INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con rinforzi metallici e guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura; controcassa a murare in profilato zincato dimensione tipo 1,20x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	2,5000	€26,41	€66,02
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	2,0000	€25,82	€51,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	2,0000	€21,97	€43,94
B.0060.0003.0016	INFISSO MONOBLOCCO DI PORTAFINESTRA CON PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istit	cad	1,0000	€1771,18	€1771,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0420	€156,13	€6,56

Sommano euro	1951,71
Spese generali 15% euro	292,76
Sommano euro	2244,47
Utile d'impresa 10% euro	224,45
<b>Totale euro</b>	<b>2468,91</b>

**Codice:** D.0013.0006.0310

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3500	€26,41	€35,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0003.0017	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con gi	cad	1,0000	€264,18	€264,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0053	€156,13	€0,82

Sommano euro	382,32
Spese generali 15% euro	57,35
Sommano euro	439,66
Utile d'impresa 10% euro	43,97
<b>Totale euro</b>	<b>483,63</b>



**Codice:** D.0013.0006.0311

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x1,40 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3500	€26,41	€35,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4500	€25,82	€37,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4500	€21,97	€31,86
B.0060.0003.0018	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con gi	cad	1,0000	€494,18	€494,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0053	€156,13	€0,82

Sommano euro	612,32
Spese generali 15% euro	91,85
Sommano euro	704,16
Utile d'impresa 10% euro	70,42
<b>Totale euro</b>	<b>774,58</b>

**Codice:** D.0013.0006.0312

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0019	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con gi	cad	1,0000	€388,18	€388,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	521,65
Spese generali 15% euro	78,25
Sommano euro	599,90
Utile d'impresa 10% euro	59,99
<b>Totale euro</b>	<b>659,89</b>

**Codice:** D.0013.0006.0313

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x2,30 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0020	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con gi	cad	1,0000	€752,18	€752,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	885,65
Spese generali 15% euro	132,85
Sommano euro	1018,50
Utile d'impresa 10% euro	101,85
<b>Totale euro</b>	<b>1120,35</b>



**Codice:** D.0013.0006.0314

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6000	€21,97	€35,15
B.0060.0003.0021	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uffici	cad	1,0000	€349,18	€349,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	481,55
Spese generali 15% euro	72,23
Sommano euro	553,78
Utile d'impresa 10% euro	55,38
<b>Totale euro</b>	<b>609,16</b>

**Codice:** D.0013.0006.0315

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x1,40 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0022	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uffic	cad	1,0000	€646,18	€646,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	779,65
Spese generali 15% euro	116,95
Sommano euro	896,60
Utile d'impresa 10% euro	89,66
<b>Totale euro</b>	<b>986,26</b>

**Codice:** D.0013.0006.0316

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0023	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uffic	cad	1,0000	€526,18	€526,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	659,65
Spese generali 15% euro	98,95
Sommano euro	758,60
Utile d'impresa 10% euro	75,86
<b>Totale euro</b>	<b>834,46</b>



**Codice:** D.0013.0006.0317

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x2,30 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0024	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE FISSE, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti uffici	cad	1,0000	€1033,18	€1033,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	1166,65
Spese generali 15% euro	175,00
Sommano euro	1341,64
Utile d'impresa 10% euro	134,16
<b>Totale euro</b>	<b>1475,81</b>

**Codice:** D.0013.0006.0318

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1800	€34,39	€6,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3500	€26,41	€35,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0060.0003.0025	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€308,18	€308,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0053	€156,13	€0,82

Sommano euro	422,14
Spese generali 15% euro	63,32
Sommano euro	485,46
Utile d'impresa 10% euro	48,55
<b>Totale euro</b>	<b>534,01</b>

**Codice:** D.0013.0006.0319

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x1,40 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1800	€34,39	€6,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,3500	€26,41	€35,65
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0060.0003.0026	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€679,53	€679,53
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0053	€156,13	€0,82

Sommano euro	793,49
Spese generali 15% euro	119,02
Sommano euro	912,51
Utile d'impresa 10% euro	91,25
<b>Totale euro</b>	<b>1003,76</b>



**Codice:** D.0013.0006.0320

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformita' alle norme UNI-DIN e con marchio di qualita' rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unita' di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantita'	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, gia' funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0027	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformita' alle norme UNI-DIN e con marchio di qualita' rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€444,18	€444,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	577,65
Spese generali 15% euro	86,65
Sommano euro	664,30
Utile d'impresa 10% euro	66,43
<b>Totale euro</b>	<b>730,73</b>

**Codice:** D.0013.0006.0321

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformita' alle norme UNI-DIN e con marchio di qualita' rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x2,30 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unita' di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantita'	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, gia' funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0028	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, BIANCO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali;	cad	1,0000	€954,68	€954,68
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	1088,15
Spese generali 15% euro	163,22
Sommano euro	1251,37
Utile d'impresa 10% euro	125,14
<b>Totale euro</b>	<b>1376,51</b>

**Codice:** D.0013.0006.0322

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x1,40 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0029	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti	cad	1,0000	€400,18	€400,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	533,65
Spese generali 15% euro	80,05
Sommano euro	613,70
Utile d'impresa 10% euro	61,37
<b>Totale euro</b>	<b>675,07</b>



**Codice:** D.0013.0006.0323

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x1,40 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0030	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti	cad	1,0000	€736,18	€736,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	869,65
Spese generali 15% euro	130,45
Sommano euro	1000,10
Utile d'impresa 10% euro	100,01
<b>Totale euro</b>	<b>1100,11</b>

**Codice:** D.0013.0006.0324

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 0,70x2,30 ad un'anta. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0031	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti	cad	1,0000	€597,18	€597,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	730,65
Spese generali 15% euro	109,60
Sommano euro	840,25
Utile d'impresa 10% euro	84,02
<b>Totale euro</b>	<b>924,27</b>

**Codice:** D.0013.0006.0325

**Descrizione:** INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti ufficiali; con giunzioni realizzate con saldature a compenetrazione, con guarnizioni di tenuta saldabili; completo di accessori di posa, movimento e chiusura dimensione tipo 1,20x2,30 a due ante. Data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0060.0003.0032	INFISSO ESTERNO A PERSIANA A LAMELLE ORIENTABILI, DA ZANCARE A MURO, IN PVC, CON FINITURA LEGNO, rigido, antiurto, stabilizzato, in profilati estrusi a piu' camere prodotti in conformità alle norme UNI-DIN e con marchio di qualità rilasciato da istituti	cad	1,0000	€1075,18	€1075,18
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0084	€156,13	€1,31

Sommano euro	1208,65
Spese generali 15% euro	181,30
Sommano euro	1389,94
Utile d'impresa 10% euro	138,99
<b>Totale euro</b>	<b>1528,94</b>



**Codice:** D.0013.0006.0326

**Descrizione:** FINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, ad una o due ante; completa di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. con vetrata isolante formata da due cristalli Float trasparenti incolore da 4 mm con intercapedine da 6 mm, con misurazione esterno telaio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0061.0001.0001	INFISSO DI FINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato completo di co	m <sup>2</sup>	1,0000	€181,18	€181,18
D.0013.0006.0169	VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro	m <sup>2</sup>	1,0000	€55,89	€55,89

Sommano euro	334,84
Spese generali 15% euro	50,23
Sommano euro	385,06
Utile d'impresa 10% euro	38,51
<b>Totale euro</b>	<b>423,57</b>

**Codice:** D.0013.0006.0327

**Descrizione:** FINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, ad una o due ante; completa di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. con cristallo stratificato antisfondamento spessore 8-9 bianco trasparente, con misurazione esterno telaio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0061.0001.0001	INFISSO DI FINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato completo di co	m <sup>2</sup>	1,0000	€181,18	€181,18
D.0013.0006.0133	CRISTALLO STRATIFICATO ANTIFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il tagli	m <sup>2</sup>	1,0000	€66,10	€66,10

Sommano euro	345,04
Spese generali 15% euro	51,76
Sommano euro	396,80
Utile d'impresa 10% euro	39,68
<b>Totale euro</b>	<b>436,48</b>

**Codice:** D.0013.0006.0328

**Descrizione:** PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, ad una o due ante; completa di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. con vetrata isolante formata da due cristalli Float trasparenti incolore da 4 mm con intercapedine da 6 mm, con misurazione esterno telaio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0061.0001.0002	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato; completo	m <sup>2</sup>	1,0000	€181,18	€181,18
D.0013.0006.0169	VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro	m <sup>2</sup>	1,0000	€55,89	€55,89

Sommano euro	334,84
Spese generali 15% euro	50,23
Sommano euro	385,06
Utile d'impresa 10% euro	38,51
<b>Totale euro</b>	<b>423,57</b>

**Codice:** D.0013.0006.0329

**Descrizione:** PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, ad una o due ante; completa di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; data in opera compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. con cristallo stratificato antisfondamento spessore 8-9 bianco trasparente, con misurazione esterno telaio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,0000	€26,41	€26,41
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,2000	€25,82	€30,98
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2000	€21,97	€26,36
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0105	€156,13	€1,64
B.0061.0001.0002	INFISSO DI PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato; completo	m <sup>2</sup>	1,0000	€181,18	€181,18
D.0013.0006.0133	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il tagli	m <sup>2</sup>	1,0000	€66,10	€66,10



Sommano euro	345,04
Spese generali 15% euro	51,76
Sommano euro	396,80
Utile d'impresa 10% euro	39,68
<b>Totale euro</b>	<b>436,48</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0330
<b>Descrizione:</b>	MONOBLOCCO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, costituito: da un infisso interno, ad una o due ante, completo di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; da una persiana avvolgibile esterna in PVC completa di guide, rullo con puleggia, cinghia e avvolgicinghia; da un cassonetto coprirullo ispezionabile; da un telaio a tutto giro e da una controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro; dato in opera compreso le opere murarie e la registrazione del serramento con vetrata isolante formata da due cristalli Float trasparenti incolore da 4 mm con intercapedine da 6 mm, con misurazione esterno telaio
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,2000	€26,41	€31,69
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0210	€156,13	€3,28
B.0061.0001.0003	INFISSE MONOBLOCCO PER FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico	$m^2$	1,0000	€268,18	€268,18
D.0013.0006.0169	VETROCAMERA ISOLANTE COSTITUITA DA DUE CRISTALLI FLOAT TRASPARENTI INCOLORE SEPARATI DA INTERCAPEDINE D'ARIA DISIDRATATA, SIGILLATI A CALDO, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro	$m^2$	1,0000	€55,89	€55,89

Sommano euro	438,31
Spese generali 15% euro	65,75
Sommano euro	504,06
Utile d'impresa 10% euro	50,41
<b>Totale euro</b>	<b>554,46</b>



**Codice:** D.0013.0006.0331

**Descrizione:** MONOBLOCCO DI FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno, costituito: da un infisso interno, ad una o due ante, completo di guarnizione di tenuta in materiale elastomerico vulcanizzato, di accessori di chiusura-movimento in lega presso-fusa e di predisposizione per l'alloggiamento di vetro normale o vetrocamera; da una persiana avvolgibile esterna in PVC completa di guide, rullo con puleggia, cinghia e avvolgicinghia; da un cassonetto coprirullo ispezionabile; da un telaio a tutto giro e da una controcassa in lamiera d'acciaio zincato da fissare alle murature con grappe di ferro; dato in opera compreso le opere murarie e la registrazione del serramento con cristallo stratificato antisfondamento spessore 8-9 bianco trasparente, con misurazione esterno telaio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,2000	€26,41	€31,69
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,4000	€25,82	€36,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,4000	€21,97	€30,76
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0210	€156,13	€3,28
B.0061.0001.0003	INFISSO MONOBLOCCO PER FINESTRA O PORTAFINESTRA IN PROFILATO D'ACCIAIO PREVERNICIATO, ottenuto da nastro d'acciaio Fe P03 profilato a freddo, zincato Sendzimir con 200 g/mq, fosfatato e verniciato a forno; guarnizioni di tenuta in materiale elastomerico	m <sup>2</sup>	1,0000	€268,18	€268,18
D.0013.0006.0133	CRISTALLO STRATIFICATO ANTISFONDAMENTO COMPOSTO DA DUE LASTRE DI CRISTALLO CON INTERPOSTO UN FOGLIO DI POLIVINILBUTIRRALE, PER SERRAMENTI IN LEGNO O IN METALLO, dato in opera su predisposta scanalatura e fissato con regoletti fermavetro, compreso il tagli	m <sup>2</sup>	1,0000	€66,10	€66,10

Sommano euro	448,52
Spese generali 15% euro	67,28
Sommano euro	515,80
Utile d'impresa 10% euro	51,58
<b>Totale euro</b>	<b>567,38</b>



**Codice:** D.0013.0006.0332

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/ maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di moro, guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia su parete in laterizio, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0001	PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura di sicurezza a 3 punti di c	cad	1,0000	€822,79	€822,79
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	957,41
Spese generali 15% euro	143,61
Sommano euro	1101,02
Utile d'impresa 10% euro	110,10
<b>Totale euro</b>	<b>1211,12</b>



**Codice:** D.0013.0006.0333

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di moro, guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia su parete in laterizio, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+ 65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0002	PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura di sicurezza a 3 pu	cad	1,0000	€944,29	€944,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1079,24
Spese generali 15% euro	161,89
Sommano euro	1241,13
Utile d'impresa 10% euro	124,11
<b>Totale euro</b>	<b>1365,24</b>





**Codice:** D.0013.0006.0334

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura movimento ad ingranaggi, a cilindro, con n. 5 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di moro, guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia su parete in laterizio, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0003	PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura movimento ad ingranaggi, a	cad	1,0000	€1049,29	€1049,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1184,24
Spese generali 15% euro	177,64
Sommano euro	1361,88
Utile d'impresa 10% euro	136,19
<b>Totale euro</b>	<b>1498,06</b>



**Codice:** D.0013.0006.0335

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura movimento ad ingranaggi, a cilindro, con n. 5 chiavi, manigliera (pomolo fisso/ maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di moro, guarnizioni perimetrali di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia su parete in laterizio, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+ 65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0004	PORTA BLINDATA CLASSE 2 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura mono lamiera 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincata e omega interni 9/10, serratura movimento ad ingran	cad	1,0000	€1097,29	€1097,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	1232,24
Spese generali 15% euro	184,84
Sommano euro	1417,08
Utile d'impresa 10% euro	141,71
<b>Totale euro</b>	<b>1558,78</b>



**Codice:** D.0013.0006.0336

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+ 65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0005	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa d	cad	1,0000	€1024,29	€1024,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1158,91
Spese generali 15% euro	173,84
Sommano euro	1332,75
Utile d'impresa 10% euro	133,27
<b>Totale euro</b>	<b>1466,02</b>



**Codice:** D.0013.0006.0337

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204- 220, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0006	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204- 220, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistir	cad	1,0000	€1072,29	€1072,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1206,91
Spese generali 15% euro	181,04
Sommano euro	1387,95
Utile d'impresa 10% euro	138,79
<b>Totale euro</b>	<b>1526,74</b>



**Codice:** D.0013.0006.0338

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x210, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzati con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraaccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,6500	€26,41	€43,58
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,7000	€25,82	€43,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,7000	€21,97	€37,35
B.0062.0001.0007	PORTA BLINDATA CLASSE 3 a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x210, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzati con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coiben	cad	1,0000	€1748,29	€1748,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1887,94
Spese generali 15% euro	283,19
Sommano euro	2171,13
Utile d'impresa 10% euro	217,11
<b>Totale euro</b>	<b>2388,24</b>



**Codice:** D.0013.0006.0339

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x200-205-220, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzati con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a Doppia Mappa 4M con n. 3 chiavi, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,6500	€26,41	€43,58
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,7000	€25,82	€43,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,7000	€21,97	€37,35
B.0062.0001.0008	PORTA BLINDATA CLASSE 3 a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x200-205-220, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzati con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10	cad	1,0000	€1797,29	€1797,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1936,94
Spese generali 15% euro	290,54
Sommano euro	2227,48
Utile d'impresa 10% euro	222,75
<b>Totale euro</b>	<b>2450,23</b>



**Codice:** D.0013.0006.0340

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a cilindro 3M con Cilindro yale Power (chiave/pomolo) con n. 3 chiavi protetto da defender in acciaio fin. nero, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0009	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x200-205-210, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa d	cad	1,0000	€1077,29	€1077,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1211,91
Spese generali 15% euro	181,79
Sommano euro	1393,70
Utile d'impresa 10% euro	139,37
<b>Totale euro</b>	<b>1533,07</b>



**Codice:** D.0013.0006.0341

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204- 220, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a cilindro 3M con Cilindro yale Power (chiave/pomolo) con n. 3 chiavi protetto da defender in acciaio fin. nero, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,5500	€26,41	€40,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0010	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - ad un'anta, dimensioni 80-85-90x195-197-198-202-204- 220, in acciaio rivestita in legno, battente cieco con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistir	cad	1,0000	€1227,29	€1227,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	1361,91
Spese generali 15% euro	204,29
Sommano euro	1566,20
Utile d'impresa 10% euro	156,62
<b>Totale euro</b>	<b>1722,82</b>





**Codice:** D.0013.0006.0342

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x210, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a cilindro 3M con Cilindro yale Power (chiave/pomolo) con n. 3 chiavi protetto da defender in acciaio fin. nero, manigliera (pomolo fisso/maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,7000	€26,41	€44,90
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0011	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x210, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coiben	cad	1,0000	€1897,29	€1897,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	2035,87
Spese generali 15% euro	305,38
Sommano euro	2341,25
Utile d'impresa 10% euro	234,13
<b>Totale euro</b>	<b>2575,38</b>



**Codice:** D.0013.0006.0343

**Descrizione:** PORTA BLINDATA CLASSE 3 - a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x200-205-220, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10, coibentazione in polistirolo a bassa densità, serratura di sicurezza a 3 punti di chiusura a cilindro 3M con Cilindro yale Power (chiave/pomolo) con n. 3 chiavi protetto da defender in acciaio fin. nero, manigliera (pomolo fisso/ maniglia) in alluminio fin. bronzo 71150, carenature perimetrali in lamiera plastificata col. Testa di Moro, guarnizione perimetrale di battuta su 3 lati, soglia mobile inferiore automatica, cerniere 2ALI registrabili in H su sfera in acciaio verniciato, rostri fissi anti scardino, telaio a Z 63x74 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato, verniciatura a polvere poliestere col. Testa di moro, installazione in ambienti interni non esposti al sole e/o pioggia, apertura vista dall'esterno a spingere, completa di: rivestimento esterno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, rivestimento interno liscio 7 mm in truciolare impiall. Tanganika tinto, controtelaio a C 38x63 su 3 lati in acciaio 20/10 verniciato col. Testa di moro, misura foro muro = L+130 x H+65 ~ con mazzetta >30 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infixo.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2000	€34,39	€6,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	1,7000	€26,41	€44,90
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,6500	€25,82	€42,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,6500	€21,97	€36,25
B.0062.0001.0012	PORTA BLINDATA CLASSE 3 - a due ante asimmetriche o simmetriche, dimensioni 100- 110-120-130-140x200-205-220, in acciaio rivestita in legno, battenti ciechi con struttura a sandwich 49 mm realizzato con lamiera 9/10 elettrozincate e omega interni 12/10	cad	1,0000	€1947,29	€1947,29
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	2085,87
Spese generali 15% euro	312,88
Sommano euro	2398,75
Utile d'impresa 10% euro	239,88
<b>Totale euro</b>	<b>2638,63</b>

**Codice:** D.0013.0006.0344

**Descrizione:** MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, rivestimento in alluminio o acciaio inox laccato bianco, nero, verde o rosso.: luce netta altezza da 150 a 215 cm, luce netta larghezza da 20 a 49,9 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0002.0001	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, luce netta altezza da 150 a 215, luce netta larghezza da 20 a 49,9, per rivestimento in alluminio o acciaio inox, laccato bianco, nero, verde o rosso.	cad	1,0000	€286,00	€286,00



Sommano euro	286,00
Spese generali 15% euro	42,90
Sommano euro	328,90
Utile d'impresa 10% euro	32,89
<b>Totale euro</b>	<b>361,79</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0345
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, rivestimento in alluminio o acciaio inox laccato bianco, nero, verde o rosso.: luce netta altezza da 150 a 215 cm, luce netta larghezza da 50 a 95 cm
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0062.0002.0002	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, luce netta altezza da 150 a 215, luce netta larghezza da 50 a 95, per rivestimento in alluminio o acciaio inox, laccato bianco, nero, verde o rosso.	cad	1,0000	€404,00	€404,00

Sommano euro	404,00
Spese generali 15% euro	60,60
Sommano euro	464,60
Utile d'impresa 10% euro	46,46
<b>Totale euro</b>	<b>511,06</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0346
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, rivestimento in alluminio o acciaio inox finitura finto legno ciliegio, douglas, mogano, noce o rovere: luce netta altezza da 150 a 215 cm, luce netta larghezza da 20 a 49,9 cm
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0062.0002.0003	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, luce netta altezza da 150 a 215, luce netta larghezza da 20 a 49,9, per rivestimento in alluminio o acciaio inox, finitura finto legno ciliegio, douglas, mogano, noce o rovere.	cad	1,0000	€391,00	€391,00

Sommano euro	391,00
Spese generali 15% euro	58,65
Sommano euro	449,65
Utile d'impresa 10% euro	44,97
<b>Totale euro</b>	<b>494,62</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0347
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, rivestimento in alluminio o acciaio inox finitura finto legno ciliegio, douglas, mogano, noce o rovere: luce netta altezza da 150 a 215 cm, luce netta larghezza da 50 a 95 cm
<b>Unitá di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0062.0002.0004	MAGGIOR COSTO PORTA BLINDATA, luce netta altezza da 150 a 215, luce netta larghezza da 50 a 95, per rivestimento in alluminio o acciaio inox, finitura finto legno ciliegio, douglas, mogano, noce o rovere.	cad	1,0000	€469,00	€469,00

Sommano euro	469,00
Spese generali 15% euro	70,35
Sommano euro	539,35
Utile d'impresa 10% euro	53,93
<b>Totale euro</b>	<b>593,29</b>

**Codice:** D.0013.0006.0348

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostro di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 800x2050 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0001	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€285,41	€285,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	360,32
Spese generali 15% euro	54,05
Sommano euro	414,37
Utile d'impresa 10% euro	41,44
<b>Totale euro</b>	<b>455,80</b>



**Codice:** D.0013.0006.0349

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostro di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 800x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0002	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€292,91	€292,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	367,82
Spese generali 15% euro	55,17
Sommano euro	422,99
Utile d'impresa 10% euro	42,30
<b>Totale euro</b>	<b>465,29</b>

**Codice:** D.0013.0006.0350

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostro di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1300x2050 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0003	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€377,41	€377,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	452,65
Spese generali 15% euro	67,90
Sommano euro	520,54
Utile d'impresa 10% euro	52,05
<b>Totale euro</b>	<b>572,60</b>

**Codice:** D.0013.0006.0351

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostro di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1300x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0004	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cili	cad	1,0000	€389,41	€389,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79



Sommano euro	464,65
Spese generali 15% euro	69,70
Sommano euro	534,34
Utile d'impresa 10% euro	53,43
<b>Totale euro</b>	<b>587,78</b>

**Codice:** D.0013.0006.0352

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostri di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 800x2050 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0005	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€335,91	€335,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	410,82
Spese generali 15% euro	61,62
Sommano euro	472,44
Utile d'impresa 10% euro	47,24
<b>Totale euro</b>	<b>519,69</b>

**Codice:** D.0013.0006.0353

**Descrizione:** PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostri di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 800x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.

**Unità di misura:** cad



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0006	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€349,91	€349,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0158	€156,13	€2,46

Sommano euro	424,82
Spese generali 15% euro	63,72
Sommano euro	488,54
Utile d'impresa 10% euro	48,85
<b>Totale euro</b>	<b>537,40</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0354
<b>Descrizione:</b>	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostri di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1300x2050 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0007	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€459,41	€459,41
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79





Sommano euro	534,65
Spese generali 15% euro	80,20
Sommano euro	614,84
Utile d'impresa 10% euro	61,48
<b>Totale euro</b>	<b>676,33</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0006.0355
<b>Descrizione:</b>	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cilindro Patent, chiave Patent, maniglia interna e maniglia esterna antincendio completa di placche, finitura telaio a polveri epossidipoliestere colore chiaro, cerniera registrabile in altezza con molla per autochiusura e perno di regolazione chiusura, guarnizione autoespandente telaio, rostri di tenuta lato cerniera, rinforzo interno maniglione e chiudiporta; dim.vano muro 1300x2150 mm. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0833	€34,39	€2,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1667	€21,97	€3,66
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0833	€26,41	€2,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	1,3333	€25,82	€34,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,3333	€21,97	€29,29
B.0062.0003.0008	PORTA TAGLIAFUOCO REI 120, ad unanta tamburata in lamiera preverniciata elettrozincata colore chiaro, telaio elettrozincato a Z con zanche per posa in opera, coibentazione a norma UNI 9723, serratura antincendio predisposta per cilindro tipo Yale, cil	cad	1,0000	€478,91	€478,91
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0179	€156,13	€2,79

Sommano euro	554,15
Spese generali 15% euro	83,12
Sommano euro	637,27
Utile d'impresa 10% euro	63,73
<b>Totale euro</b>	<b>701,00</b>

**D.0013.0007 - Controsoffitti - frangisole - lucernari**

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0001
<b>Descrizione:</b>	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm e di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 111 mm
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0025	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in	m <sup>2</sup>	1,0300	€24,13	€24,86

Sommano euro	41,89
Spese generali 15% euro	6,28
Sommano euro	48,18
Utile d'impresa 10% euro	4,82
<b>Totale euro</b>	<b>52,99</b>

**Codice:** D.0013.0007.0002

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm e di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 100 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0025	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in	m <sup>2</sup>	1,0300	€26,14	€26,93



Sommano euro	43,96
Spese generali 15% euro	6,59
Sommano euro	50,56
Utile d'impresa 10% euro	5,06
<b>Totale euro</b>	<b>55,61</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0003
<b>Descrizione:</b>	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm e di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 90 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0027	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in	$m^2$	1,0300	€29,39	€30,28

Sommano euro	47,31
Spese generali 15% euro	7,10
Sommano euro	54,41
Utile d'impresa 10% euro	5,44
<b>Totale euro</b>	<b>59,85</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0004
<b>Descrizione:</b>	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm, di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale, spessore 25 mm, imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 111 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0028	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo cam	m <sup>2</sup>	1,0300	€30,79	€31,72

Sommano euro	49,69
Spese generali 15% euro	7,45
Sommano euro	57,14
Utile d'impresa 10% euro	5,71
<b>Totale euro</b>	<b>62,86</b>

**Codice:** D.0013.0007.0005

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm, di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale, spessore 25 mm, imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 100 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0029	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo cam	m <sup>2</sup>	1,0300	€33,00	€33,99



Sommano euro	51,97
Spese generali 15% euro	7,79
Sommano euro	59,76
Utile d'impresa 10% euro	5,98
<b>Totale euro</b>	<b>65,74</b>

**Codice:** D.0013.0007.0006

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso fino a 500 mm, di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale, spessore 25 mm, imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 90 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0030	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, con il 15% di area perforata con fori da 2 mm e passo 5 mm, profilate con bordi arrotondati, colore corrente secondo cam	$m^2$	1,0300	€36,62	€37,72

Sommano euro	55,69
Spese generali 15% euro	8,35
Sommano euro	64,05
Utile d'impresa 10% euro	6,40
<b>Totale euro</b>	<b>70,45</b>

**Codice:** D.0013.0007.0007

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, passo 100 mm e profilate con bordi arrotondate, con interposto profili intermedi del tipo cieco posti a scatto fra dogha e dogha, colore laccato ,completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm e di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm colore laccato; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0031	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAIVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, passo 100 mm e profilate con bordi arrotondate, con interposto profili intermedi del tipo cieco posti a scatto fra doge	m <sup>2</sup>	1,0300	€43,86	€45,18

Sommano euro	63,15
Spese generali 15% euro	9,47
Sommano euro	72,62
Utile d'impresa 10% euro	7,26
<b>Totale euro</b>	<b>79,88</b>

**Codice:** D.0013.0007.0008

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO PER ESTERNI COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAIVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,6 mm, larghezza 80 mm, altezza 15 mm, passo 100 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in alluminio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm, di profili intermedi in alluminio posti a scatto fra doge e doge del tipo cieco, di coprifilo perimetrale in alluminio, spessore 0.6 mm e di clips antisganciamento-antivibrazione; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0147	€34,39	€0,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0294	€21,97	€0,65
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0147	€26,41	€0,39
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4706	€25,82	€12,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2353	€21,97	€5,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0032	CONTROSOFFITTO PER ESTERNI COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAIVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,6 mm, larghezza 80 mm, altezza 15 mm, passo 100 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in allumin	m <sup>2</sup>	1,0300	€52,17	€53,74



Sommano euro	72,76
Spese generali 15% euro	10,91
Sommano euro	83,67
Utile d'impresa 10% euro	8,37
<b>Totale euro</b>	<b>92,04</b>

**Codice:** D.0013.0007.0009

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO MULTIMODULARE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 30 mm, altezza 15 mm, passo 50 mm, profilate con bordi scatolati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm, di profili intermedi in alluminio posti a scatto fra doga e doga del tipo cieco e di coprifilo perimetrale in alluminio; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5333	€25,82	€13,77
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0033	CONTROSOFFITTO MULTIMODULARE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 30 mm, altezza 15 mm, passo 50 mm, profilate con bordi scatolati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine co	m <sup>2</sup>	1,0300	€40,18	€41,39

Sommano euro	62,92
Spese generali 15% euro	9,44
Sommano euro	72,36
Utile d'impresa 10% euro	7,24
<b>Totale euro</b>	<b>79,59</b>

**Codice:** D.0013.0007.0010

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili per un ribasso sino a 500 mm e di corpifilo perimetrale in alluminio da 16 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto colore corrente secondo campionario

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0034	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, completo di traversine con incastrati portadoghe in acciaio smaltat	m <sup>2</sup>	1,0300	€30,70	€31,62

Sommano euro	48,66
Spese generali 15% euro	7,30
Sommano euro	55,96
Utile d'impresa 10% euro	5,60
<b>Totale euro</b>	<b>61,55</b>

**Codice:** D.0013.0007.0011

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, completo di traversine con incastrati portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili per un ribasso sino a 500 mm e di corpi filo perimetrale in alluminio da 16 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto colore laccato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0035	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, completo di traversine con incastrati portadoghe in acciaio smaltat	m <sup>2</sup>	1,0300	€34,29	€35,32





Sommano euro	52,36
Spese generali 15% euro	7,85
Sommano euro	60,21
Utile d'impresa 10% euro	6,02
<b>Totale euro</b>	<b>66,24</b>

**Codice:** D.0013.0007.0012

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm, di coprifilo perimetrale in alluminio da 16 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale dello spessore di 25 mm imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0036	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, profilate con giunto chiuso incassato, colore corrente secondo campionario, completo di traversine con i	$m^2$	1,0300	€38,22	€39,37

Sommano euro	57,34
Spese generali 15% euro	8,60
Sommano euro	65,94
Utile d'impresa 10% euro	6,59
<b>Totale euro</b>	<b>72,54</b>

**Codice:** D.0013.0007.0013

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO PER IMPIANTI SPORTIVI COMPOSTO DA DOGHE PIANE PREVERNICIAE, spessore 0,8 mm, larghezza 70 mm, altezza 25 mm, passo 100 mm, profilate con bordi a spigolo vivo, colore bianco, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero a passo modulare, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm, di clips di bloccaggio realizzati in alluminio preverniciato colore nero satinato, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" 23x23 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale dello spessore di 25 mm imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, sino a 4 metri di altezza, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto doghe in acciaio

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0147	€34,39	€0,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0294	€21,97	€0,65
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0147	€26,41	€0,39
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4706	€25,82	€12,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2353	€21,97	€5,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0037	CONTROSOFFITTO PER IMPIANTI SPORTIVI COMPOSTO DA DOGHE PIANE PREVERNICATE, spessore 0,8 mm, larghezza 70 mm, altezza 25 mm, passo 100 mm, profilate con bordi a spigolo vivo, colore bianco, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smalta	m <sup>2</sup>	1,0300	€53,95	€55,57

Sommano euro	74,59
Spese generali 15% euro	11,19
Sommano euro	85,78
Utile d'impresa 10% euro	8,58
<b>Totale euro</b>	<b>94,36</b>

**Codice:** D.0013.0007.0014

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO PER IMPIANTI SPORTIVI COMPOSTO DA DOGHE PIANE PREVERNICATE, spessore 0,8 mm, larghezza 70 mm, altezza 25 mm, passo 100 mm, profilate con bordi a spigolo vivo, colore bianco, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smaltato a fuoco colore nero a passo modulare, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm, di clips di bloccaggio realizzati in alluminio preverniciato colore nero satinato, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" 23x23 mm e di materassino fonoassorbente in lana minerale dello spessore di 25 mm imbustato in polietilene nero; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, sino a 4 metri di altezza, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto doghe in alluminio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0147	€34,39	€0,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0294	€21,97	€0,65
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0147	€26,41	€0,39
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4706	€25,82	€12,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2353	€21,97	€5,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0038	CONTROSOFFITTO PER IMPIANTI SPORTIVI COMPOSTO DA DOGHE PIANE PREVERNICATE, spessore 0,8 mm, larghezza 70 mm, altezza 25 mm, passo 100 mm, profilate con bordi a spigolo vivo, colore bianco, completo di traversine con incastri portadoghe in acciaio smalta	m <sup>2</sup>	1,0300	€56,15	€57,84



Sommano euro	76,86
Spese generali 15% euro	11,53
Sommano euro	88,39
Utile d'impresa 10% euro	8,84
<b>Totale euro</b>	<b>97,23</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0015
<b>Descrizione:</b>	CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bianco satinato o nero satinato e di barrette filettate di sospensione regolabili in altezza; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 100 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0147	€34,39	€0,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0294	€21,97	€0,65
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0147	€26,41	€0,39
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4706	€25,82	€12,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2353	€21,97	€5,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0039	CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bi	$m^2$	1,0300	€33,49	€34,50

Sommano euro	53,52
Spese generali 15% euro	8,03
Sommano euro	61,55
Utile d'impresa 10% euro	6,15
<b>Totale euro</b>	<b>67,70</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0016
<b>Descrizione:</b>	CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bianco satinato o nero satinato e di barrette filettate di sospensione regolabili in altezza; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 150 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0040	CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bi	m <sup>2</sup>	1,0300	€24,99	€25,74

Sommano euro	43,72
Spese generali 15% euro	6,56
Sommano euro	50,27
Utile d'impresa 10% euro	5,03
<b>Totale euro</b>	<b>55,31</b>

**Codice:** D.0013.0007.0017

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bianco satinato o nero satinato e di barrette filettate di sospensione regolabili in altezza; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 200 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0041	CONTROSOFFITTO A SCHERMO COMPOSTO DA PANNELLI RICAVATI DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO, con bordi profilati, altezza 101 mm, spessore 0,6 mm, colore corrente secondo campionario, completo di traversine portadoghe in alluminio preverniciato colore bi	m <sup>2</sup>	1,0300	€20,63	€21,25



Sommano euro	38,29
Spese generali 15% euro	5,74
Sommano euro	44,03
Utile d'impresa 10% euro	4,40
<b>Totale euro</b>	<b>48,44</b>

**Codice:** D.0013.0007.0018

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO PER ESTERNI COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, colore corrente secondo campionario, profilate con giunto chiuso incassato, completo di traversine con incastri portadoghe in alluminio smaltato a fuoco colore nero a passo modulare, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm e di coprifilo perimetrale in alluminio spessore 0,6 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, sino a 4 metri di altezza, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0042	CONTROSOFFITTO PER ESTERNI COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO D'ALLUMINIO PREVERNICIATO, spessore 0,5 mm, larghezza 84 mm, altezza 12,2 mm, passo 100 mm, colore corrente secondo campionario, profilate con giunto chiuso incassato, completo di trav	m <sup>2</sup>	1,0300	€37,65	€38,78

Sommano euro	55,82
Spese generali 15% euro	8,37
Sommano euro	64,19
Utile d'impresa 10% euro	6,42
<b>Totale euro</b>	<b>70,61</b>

**Codice:** D.0013.0007.0019

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 50x50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2105	€24,19	€5,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0043	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€89,21	€91,89

Sommano euro	114,02
Spese generali 15% euro	17,10
Sommano euro	131,12
Utile d'impresa 10% euro	13,11
<b>Totale euro</b>	<b>144,24</b>

**Codice:** D.0013.0007.0020

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 75x75 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2105	€24,19	€5,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0065.0003.0044	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€62,12	€63,99

Sommano euro	86,12
Spese generali 15% euro	12,92
Sommano euro	99,03
Utile d'impresa 10% euro	9,90
<b>Totale euro</b>	<b>108,94</b>

**Codice:** D.0013.0007.0021

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 86x86 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0125	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0045	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,05	€56,71

Sommano euro	77,73
Spese generali 15% euro	11,66
Sommano euro	89,39
Utile d'impresa 10% euro	8,94
<b>Totale euro</b>	<b>98,33</b>



**Codice:** D.0013.0007.0022

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 100x100 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0125	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0046	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€48,32	€49,77

Sommano euro	70,80
Spese generali 15% euro	10,62
Sommano euro	81,42
Utile d'impresa 10% euro	8,14
<b>Totale euro</b>	<b>89,56</b>

**Codice:** D.0013.0007.0023

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 120x120 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0250	€21,97	€0,55
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0125	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0047	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€41,68	€42,93

Sommano euro	63,96
Spese generali 15% euro	9,59
Sommano euro	73,56
Utile d'impresa 10% euro	7,36
<b>Totale euro</b>	<b>80,91</b>

**Codice:** D.0013.0007.0024

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfido e il tiro in alto modulo 150x150 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0119	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0238	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0119	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3810	€25,82	€9,84
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1905	€24,19	€4,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1905	€21,97	€4,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0065.0003.0048	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€34,95	€36,00

Sommano euro	56,04
Spese generali 15% euro	8,41
Sommano euro	64,44
Utile d'impresa 10% euro	6,44
<b>Totale euro</b>	<b>70,89</b>

**Codice:** D.0013.0007.0025

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli grigliati 600x1200 mm, completo di clips per l'allineamento automatico allo stesso livello dei correnti principali e secondari, di sottogiunto per corrente principale in alluminio, di coprifili perimetrali, di sospensioni in acciaio laminato a freddo zincato con molla in acciaio diametro 1,8 mm e tondini di sospensione in acciaio zincato diam.4 mm per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'assemblaggio a terra dei pannelli, l'ancoraggio dei tondini di sospensione al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto modulo 200x200 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0119	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0238	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0119	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3810	€25,82	€9,84
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1905	€24,19	€4,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1905	€21,97	€4,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0049	CONTROSOFFITTO GRIGLIATO A MAGLIA QUADRATA composto da elementi ricavati da nastro in alluminio preverniciato, colore corrente secondo cartella, maglie formate da profili ad U larghi 10 mm e alti 50 mm con bordi risbordati di 2,5 mm, dimensioni pannelli	m <sup>2</sup>	1,0300	€27,88	€28,72

Sommano euro	48,76
Spese generali 15% euro	7,31
Sommano euro	56,07
Utile d'impresa 10% euro	5,61
<b>Totale euro</b>	<b>61,68</b>



**Codice:** D.0013.0007.0026

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI CIECHI, dimensioni 600x600 mm, ricavati da nastro d'acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm, con risbordi alti 35 mm e spigoli smussati, verniciato con polveri a base di poliestere spessore minimo 70 micron, colore bianco RAL, completo di coprifilo perimetrale in alluminio di dimensioni 23x23 mm colore bianco, di sottostruttura CLIP-IN in acciaio zincato e di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0132	€34,39	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0263	€21,97	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0132	€26,41	€0,35
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4211	€25,82	€10,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2105	€21,97	€4,63
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0050	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI CIECHI, dimensioni 600x600 mm, ricavati da nastro d'acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm, con risbordi alti 35 mm e spigoli smussati, verniciato con polveri a base di poliestere spessore minimo 70 micron, colore bi	m <sup>2</sup>	1,0300	€34,03	€35,05

Sommano euro	52,09
Spese generali 15% euro	7,81
Sommano euro	59,90
Utile d'impresa 10% euro	5,99
<b>Totale euro</b>	<b>65,89</b>

**Codice:** D.0013.0007.0027

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI, dimensioni 600x600 mm, ricavati da nastro d'acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm, con risbordi alti 35 mm e spigoli smussati, superficie perforata 16%, diametro fori 0.25 mm, verniciato con polveri a base di poliestere spessore minimo 70 micron, colore bianco RAL, completo di coprifilo perimetrale in alluminio di dimensioni 23x23 mm colore bianco, di sottostruttura CLIPS-IN in acciaio zincato, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0051	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI, dimensioni 600x600 mm, ricavati da nastro d'acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm, con risbordi alti 35 mm e spigoli smussati, superficie perforata 16%, diametro fori 0.25 mm, verniciato con polveri a b	m <sup>2</sup>	1,0300	€41,89	€43,15

Sommano euro	61,12
Spese generali 15% euro	9,17
Sommano euro	70,29
Utile d'impresa 10% euro	7,03
<b>Totale euro</b>	<b>77,32</b>

**Codice:** D.0013.0007.0028

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI SMONTABILI IN FIBRA MINERALE BASALTICA CON LEGANTI NATURALI, dimensioni 600x600 mm, esenti da amianto o formaldeide, superficie a vista bianca, spessore 15 mm, resistenti al fuoco REI 180, completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.24 mm, alt.38 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0052	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI SMONTABILI IN FIBRA MINERALE BASALTICA CON LEGANTI NATURALI, dimensioni 600x600 mm, esenti da amianto o formaldeide, superficie a vista bianca, spessore 15 mm, resistenti al fuoco REI 180, completo di strut	m <sup>2</sup>	1,0300	€36,62	€37,72

Sommano euro	55,69
Spese generali 15% euro	8,35
Sommano euro	64,04
Utile d'impresa 10% euro	6,40
<b>Totale euro</b>	<b>70,45</b>



**Codice:** D.0013.0007.0029

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI SMONTABILI IN FIBRA MINERALE BASALTICA CON LEGANTI NATURALI, dimensioni 600x600 mm, esenti da amianto o formaldeide, superficie a vista bianca, spessore 15 mm, resistenti al fuoco REI 180, completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0053	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFORATI SMONTABILI IN FIBRA MINERALE BASALTICA CON LEGANTI NATURALI, dimensioni 600x600 mm, esenti da amianto o formaldeide, superficie a vista bianca, spessore 15 mm, resistenti al fuoco REI 180, completo di strut	m <sup>2</sup>	1,0300	€38,19	€39,33

Sommano euro	57,31
Spese generali 15% euro	8,60
Sommano euro	65,90
Utile d'impresa 10% euro	6,59
<b>Totale euro</b>	<b>72,50</b>

**Codice:** D.0013.0007.0030

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGERITO, con struttura completamente nascosta, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: completamente liscia, leggermente bucciata o con fori rotondi non passanti. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	440,0000	€0,01	€4,40
B.0065.0003.0054	CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGERITO, con struttura completamente nascosta, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: completamente liscia, leggermente bucciata o con fori rotondi non passanti.	m <sup>2</sup>	1,0300	€24,52	€25,25

Sommano euro	47,50
Spese generali 15% euro	7,12
Sommano euro	54,62
Utile d'impresa 10% euro	5,46
<b>Totale euro</b>	<b>60,09</b>

**Codice:** D.0013.0007.0031

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGERITO, con struttura semi-nascosta da 24 mm, resistenza al fuoco REI 120, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: fessurata, granulata, con microperforazioni, a quadrotti, con decoro geometrico o con scanalature ondulate parallele. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	650,0000	€0,01	€6,50
B.0065.0003.0055	CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGERITO, con struttura semi-nascosta da 24 mm, resistenza al fuoco REI 120, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: fessurata, granulata, con microperforazioni, a quadrotti	m <sup>2</sup>	1,0300	€16,32	€16,81

Sommano euro	41,15
Spese generali 15% euro	6,17
Sommano euro	47,32
Utile d'impresa 10% euro	4,73
<b>Totale euro</b>	<b>52,05</b>



**Codice:** D.0013.0007.0032

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO RIVESTITO PREVERNICIATO IN COLORE BIANCO, con struttura nascosta, dimensioni 600x600 mm, spessore 12,5 mm, resistenza al fuoco Classe 0, con diversi tipi di foratura: lineare, quadrata regolare, quadrata regolare e banda centrale non perforata, tonda regolare, tonda regolare e banda centrale non perforata. Tessuto fonoassorbente applicato sulla faccia non a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0056	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO RIVESTITO PREVERNICIATO IN COLORE BIANCO, con struttura nascosta, dimensioni 600x600 mm, spessore 12,5 mm, resistenza al fuoco Classe 0, con diversi tipi di foratura: lineare, quadrata regolare, quadra	m <sup>2</sup>	1,0300	€42,12	€43,38

Sommano euro	61,35
Spese generali 15% euro	9,20
Sommano euro	70,56
Utile d'impresa 10% euro	7,06
<b>Totale euro</b>	<b>77,61</b>

**Codice:** D.0013.0007.0033

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE LASTRE IN GESSO RIVESTITO NON VERNICIATO, dimensioni 1200x2400 mm, spessore 12,5 mm, resistenza al fuoco Classe 0, con foratura quadrata regolare e tessuto fonoassorbente applicato sulla faccia non a vista. Le lastre hanno i quattro bordi assottigliati. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	430,0000	€0,01	€4,30
B.0065.0003.0057	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE LASTRE IN GESSO RIVESTITO NON VERNICIATO, dimensioni 1200x2400 mm, spessore 12,5 mm, resistenza al fuoco Classe 0, con foratura quadrata regolare e tessuto fonoassorbente applicato sulla faccia non a vista. Le lastre ha	m <sup>2</sup>	1,0300	€27,72	€28,55

Sommano euro	50,69
Spese generali 15% euro	7,60
Sommano euro	58,29
Utile d'impresa 10% euro	5,83
<b>Totale euro</b>	<b>64,12</b>

**Codice:** D.0013.0007.0034

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x19mm. I pannelli hanno una superficie liscia composta da un velo acustico permeabile al suono, resistente ai graffi e durevole, sul dorso presentano uno strato di primer vengono inseriti in appoggio sull'orditura di sostegno seminascosta. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	450,0000	€0,01	€4,50

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0065.0003.0058	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x19mm. I pannelli hanno una superficie lisci	m <sup>2</sup>	1,0300	€41,85	€43,10

Sommano euro	65,44
Spese generali 15% euro	9,82
Sommano euro	75,26
Utile d'impresa 10% euro	7,53
<b>Totale euro</b>	<b>82,78</b>

**Codice:** D.0013.0007.0035

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x22mm. I pannelli hanno una superficie leggermente granulata con invisibili microperforazioni, sul dorso presentano uno strato di primer e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0065.0003.0059	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x22mm. I pannelli hanno una superficie legge	m <sup>2</sup>	1,0300	€46,58	€47,97

Sommano euro	69,82
Spese generali 15% euro	10,47
Sommano euro	80,29
Utile d'impresa 10% euro	8,03
<b>Totale euro</b>	<b>88,32</b>



**Codice:** D.0013.0007.0036

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x20mm e 1200x600x20mm. I pannelli hanno una superficie liscia composta da un velo acustico permeabile al suono, resistente ai graffi e durevole, sul dorso presentano un velo di vetro e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	370,0000	€0,01	€3,70
B.0065.0003.0060	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x20mm e 1200x600x20mm. I pannelli hanno una	$m^2$	1,0300	€33,03	€34,02

Sommano euro	55,56
Spese generali 15% euro	8,33
Sommano euro	63,89
Utile d'impresa 10% euro	6,39
<b>Totale euro</b>	<b>70,28</b>

**Codice:** D.0013.0007.0037

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x25mm e 1200x600x25mm. I pannelli hanno una superficie liscia composta da un velo acustico permeabile al suono, resistente ai graffi e durevole, sul dorso presentano un velo di vetro e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0065.0003.0061	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x25mm e 1200x600x25mm. I pannelli hanno una	m <sup>2</sup>	1,0300	€41,48	€42,72

Sommano euro	64,56
Spese generali 15% euro	9,68
Sommano euro	74,25
Utile d'impresa 10% euro	7,42
<b>Totale euro</b>	<b>81,67</b>

**Codice:** D.0013.0007.0038

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x15mm. I pannelli hanno una superficie liscia o finemente lavorata con sottili perforazioni irregolari caratterizzata da una verniciatura antimicrobica, che previene lo sviluppo di batteri, sul dorso presentano uno strato di primer e vengono inseriti in appoggio sull'orditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	500,0000	€0,01	€5,00
B.0065.0003.0062	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN FIBRE MINERALI, colore bianco, con composti organici a debole bio persistenza come da direttiva europea 97/69/CE, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni 600x600x15mm. I pannelli hanno una superficie lisci	m <sup>2</sup>	1,0300	€25,40	€26,16



Sommano euro	49,00
Spese generali 15% euro	7,35
Sommano euro	56,35
Utile d'impresa 10% euro	5,64
<b>Totale euro</b>	<b>61,99</b>

**Codice:** D.0013.0007.0039

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO LAMINATI con fogli a base di carte melaminiche pressate a caldo, su entrambi i lati, dimensioni 600x600x12mm. I pannelli hanno una superficie liscia laminata (essenze tipo Acero riccio, Pero, Tiglio) con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0063	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO LAMINATI con fogli a base di carte melaminiche pressate a caldo, su entrambi i lati, dimensioni 600x600x12mm. I pannelli hanno una superficie liscia laminata (essenze tipo Acero riccio, Pero, Tiglio)	m <sup>2</sup>	1,0300	€102,84	€105,92

Sommano euro	123,89
Spese generali 15% euro	18,58
Sommano euro	142,48
Utile d'impresa 10% euro	14,25
<b>Totale euro</b>	<b>156,72</b>



**Codice:** D.0013.0007.0040

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO LAMINATI con fogli a base di carte melaminiche pressate a caldo, su entrambi i lati, dimensioni 600x600x12mm. I pannelli hanno una superficie perforata laminata (essenze tipo Acero riccio, Pero, Tiglio) con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0064	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO LAMINATI con fogli a base di carte melaminiche pressate a caldo, su entrambi i lati, dimensioni 600x600x12mm. I pannelli hanno una superficie perforata laminata (essenze tipo Acero riccio, Pero, Tiglio)	m <sup>2</sup>	1,0300	€169,22	€174,29

Sommano euro	192,27
Spese generali 15% euro	28,84
Sommano euro	221,11
Utile d'impresa 10% euro	22,11
<b>Totale euro</b>	<b>243,22</b>

**Codice:** D.0013.0007.0041

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO IMPIALLACCIATO nell'essenza Ciliegio, Acero, Faggio, dimensioni 600x600x13mm. I pannelli hanno una superficie liscia impiallacciata con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0065	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO IMPIALLACCIATO nellessenza Ciliegio, Acero, Faggio, dimensioni 600x600x13mm. I pannelli hanno una superficie liscia impiallacciata con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio sul	m <sup>2</sup>	1,0300	€127,88	€131,71

Sommano euro	149,69
Spese generali 15% euro	22,45
Sommano euro	172,14
Utile d'impresa 10% euro	17,21
<b>Totale euro</b>	<b>189,36</b>

**Codice:** D.0013.0007.0042

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO IMPIALLACCIATO nellessenza Ciliegio, Acero, Faggio, dimensioni 600x600x13mm. I pannelli hanno una superficie perforata impiallacciata con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0066	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO IMPIALLACCIATO nellessenza Ciliegio, Acero, Faggio, dimensioni 600x600x13mm. I pannelli hanno una superficie perforata impiallacciata con verniciatura acrilica anti UV e vengono inseriti in appoggio s	m <sup>2</sup>	1,0300	€194,03	€199,85

Sommano euro	217,82
Spese generali 15% euro	32,67
Sommano euro	250,49
Utile d'impresa 10% euro	25,05
<b>Totale euro</b>	<b>275,54</b>



**Codice:** D.0013.0007.0043

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ACCIAIO elettro-galvanizzato post- verniciato mediante polveri di poliestere applicate con processo elettrostatico, dimensioni 600x600x24mm. I pannelli hanno una superficie liscia o perforata e vengono installati dal basso su orditura di sostegno. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0067	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ACCIAIO elettro-galvanizzato post-verniciato mediante polveri di poliestere applicate con processo elettrostatico, dimensioni 600x600x24mm. I pannelli hanno una superficie liscia o perforata e vengono inst	m <sup>2</sup>	1,0300	€50,29	€51,80

Sommano euro	69,77
Spese generali 15% euro	10,47
Sommano euro	80,23
Utile d'impresa 10% euro	8,02
<b>Totale euro</b>	<b>88,26</b>

**Codice:** D.0013.0007.0044

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 75mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sull'orditura di sostegno a vista da 15mm. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0068	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 75mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm.	m <sup>2</sup>	1,0300	€103,96	€107,08

Sommano euro	125,05
Spese generali 15% euro	18,76
Sommano euro	143,81
Utile d'impresa 10% euro	14,38
<b>Totale euro</b>	<b>158,19</b>

**Codice:** D.0013.0007.0045

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 100mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0069	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 100mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm.	m <sup>2</sup>	1,0300	€74,12	€76,34

Sommano euro	94,31
Spese generali 15% euro	14,15
Sommano euro	108,46
Utile d'impresa 10% euro	10,85
<b>Totale euro</b>	<b>119,30</b>





**Codice:** D.0013.0007.0046

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 150mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0070	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 150mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm.	m <sup>2</sup>	1,0300	€55,02	€56,67

Sommano euro	74,64
Spese generali 15% euro	11,20
Sommano euro	85,84
Utile d'impresa 10% euro	8,58
<b>Totale euro</b>	<b>94,42</b>

**Codice:** D.0013.0007.0047

**Descrizione:** CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 200mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0065.0003.0071	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN ALLUMINIO colore Bianco, Nero, Alluminio, resistenza al fuoco Classe 0, dimensioni 600x600x37mm, maglia da 200mm. I pannelli vengono inseriti in appoggio sullorditura di sostegno a vista da 15mm.	m <sup>2</sup>	1,0300	€44,61	€45,95

Sommano euro	63,92
Spese generali 15% euro	9,59
Sommano euro	73,51
Utile d'impresa 10% euro	7,35
<b>Totale euro</b>	<b>80,86</b>

**Codice:** D.0013.0007.0048

**Descrizione:** FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAIVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari con incastri portadoghe in alluminio smaltato a fuoco colore bianco; dato in opera compreso il fissaggio delle traversine alla struttura già esistente, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 69 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	21,0000	€0,01	€0,21
B.0067.0001.0001	FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAIVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari	m <sup>2</sup>	1,0300	€54,69	€56,33

Sommano euro	74,41
Spese generali 15% euro	11,16
Sommano euro	85,57
Utile d'impresa 10% euro	8,56
<b>Totale euro</b>	<b>94,13</b>



**Codice:** D.0013.0007.0049

**Descrizione:** FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari con incastri portadoghe in alluminio smaltato a fuoco colore bianco; dato in opera compreso il fissaggio delle traversine alla struttura già esistente, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 74 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	21,0000	€0,01	€0,21
B.0067.0001.0002	FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari	m <sup>2</sup>	1,0300	€53,56	€55,17

Sommano euro	73,24
Spese generali 15% euro	10,99
Sommano euro	84,23
Utile d'impresa 10% euro	8,42
<b>Totale euro</b>	<b>92,65</b>

**Codice:** D.0013.0007.0050

**Descrizione:** FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari con incastri portadoghe in alluminio smaltato a fuoco colore bianco; dato in opera compreso il fissaggio delle traversine alla struttura già esistente, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto passo 86 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0139	€34,39	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0278	€21,97	€0,61
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4444	€25,82	€11,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2222	€21,97	€4,88

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	21,0000	€0,01	€0,21
B.0067.0001.0003	FRANGISOLE COMPOSTO DA DOGHE PIANE RICAVATE DA NASTRO DI ALLUMINIO PREVERNICIATO A FUOCO, passo 0.6 mm, larghezza 84 mm, altezza 16 mm, profilate con sezione a "C" a bordi arrotondati, colore corrente secondo campionario, completo di traversine modulari	m <sup>2</sup>	1,0300	€46,47	€47,87

Sommano euro	65,94
Spese generali 15% euro	9,89
Sommano euro	75,83
Utile d'impresa 10% euro	7,58
<b>Totale euro</b>	<b>83,41</b>

**Codice:** D.0013.0007.0051

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 45 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0001	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 45 cm	cad	1,0000	€272,25	€272,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	500,0000	€0,01	€5,00

Sommano euro	295,39
Spese generali 15% euro	44,31
Sommano euro	339,70
Utile d'impresa 10% euro	33,97
<b>Totale euro</b>	<b>373,67</b>

**Codice:** D.0013.0007.0052

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 70 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0002	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 70 cm	cad	1,0000	€320,25	€320,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	353,39
Spese generali 15% euro	53,01
Sommano euro	406,40
Utile d'impresa 10% euro	40,64
<b>Totale euro</b>	<b>447,04</b>

**Codice:** D.0013.0007.0053

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 80 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0003	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 80 cm	cad	1,0000	€334,25	€334,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	372,39
Spese generali 15% euro	55,86
Sommano euro	428,25
Utile d'impresa 10% euro	42,82
<b>Totale euro</b>	<b>471,07</b>



**Codice:** D.0013.0007.0054

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 95 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0004	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 95 cm	cad	1,0000	€374,51	€374,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	416,29
Spese generali 15% euro	62,44
Sommano euro	478,73
Utile d'impresa 10% euro	47,87
<b>Totale euro</b>	<b>526,61</b>

**Codice:** D.0013.0007.0055

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 100 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0005	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 100 cm	cad	1,0000	€397,51	€397,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	439,29
Spese generali 15% euro	65,89
Sommano euro	505,18
Utile d'impresa 10% euro	50,52
<b>Totale euro</b>	<b>555,70</b>

**Codice:** D.0013.0007.0056

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 120 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0006	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 120 cm	cad	1,0000	€451,51	€451,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	493,29
Spese generali 15% euro	73,99
Sommano euro	567,28
Utile d'impresa 10% euro	56,73
<b>Totale euro</b>	<b>624,01</b>

**Codice:** D.0013.0007.0057

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 155 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0001.0007	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 155 cm	cad	1,0000	€605,05	€605,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	656,14
Spese generali 15% euro	98,42
Sommano euro	754,57
Utile d'impresa 10% euro	75,46
<b>Totale euro</b>	<b>830,02</b>

**Codice:** D.0013.0007.0058

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 170 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0001.0008	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 170 cm	cad	1,0000	€680,04	€680,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	736,14
Spese generali 15% euro	110,42
Sommano euro	846,56
Utile d'impresa 10% euro	84,66
<b>Totale euro</b>	<b>931,22</b>





**Codice:** D.0013.0007.0059

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 200 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0001.0009	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 200 cm	cad	1,0000	€818,57	€818,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	882,09
Spese generali 15% euro	132,31
Sommano euro	1014,41
Utile d'impresa 10% euro	101,44
<b>Totale euro</b>	<b>1115,84</b>

**Codice:** D.0013.0007.0060

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 45 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0002.0001	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 45 cm	cad	1,0000	€325,25	€325,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	500,0000	€0,01	€5,00



Sommano euro	348,39
Spese generali 15% euro	52,26
Sommano euro	400,65
Utile d'impresa 10% euro	40,06
<b>Totale euro</b>	<b>440,71</b>

**Codice:** D.0013.0007.0061

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 70 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0002.0002	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 70 cm	cad	1,0000	€386,25	€386,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	419,39
Spese generali 15% euro	62,91
Sommano euro	482,30
Utile d'impresa 10% euro	48,23
<b>Totale euro</b>	<b>530,53</b>

**Codice:** D.0013.0007.0062

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 80 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0002.0003	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 80 cm	cad	1,0000	€406,25	€406,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	444,39
Spese generali 15% euro	66,66
Sommano euro	511,05
Utile d'impresa 10% euro	51,10
<b>Totale euro</b>	<b>562,15</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0063
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 95 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0004	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 95 cm	cad	1,0000	€456,01	€456,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	497,79
Spese generali 15% euro	74,67
Sommano euro	572,46
Utile d'impresa 10% euro	57,25
<b>Totale euro</b>	<b>629,70</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0064
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 100 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0005	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 100 cm	cad	1,0000	€482,51	€482,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	524,29
Spese generali 15% euro	78,64
Sommano euro	602,93
Utile d'impresa 10% euro	60,29
<b>Totale euro</b>	<b>663,23</b>

**Codice:** D.0013.0007.0065

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 120 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0006	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 120 cm	cad	1,0000	€552,51	€552,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	599,29
Spese generali 15% euro	89,89
Sommano euro	689,18
Utile d'impresa 10% euro	68,92
<b>Totale euro</b>	<b>758,10</b>



**Codice:** D.0013.0007.0066

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 155 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0002.0007	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 155 cm	cad	1,0000	€743,05	€743,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	794,14
Spese generali 15% euro	119,12
Sommano euro	913,27
Utile d'impresa 10% euro	91,33
<b>Totale euro</b>	<b>1004,59</b>

**Codice:** D.0013.0007.0067

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 170 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0002.0008	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 170 cm	cad	1,0000	€841,04	€841,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2900,0000	€0,01	€29,00



Sommano euro	901,14
Spese generali 15% euro	135,17
Sommano euro	1036,31
Utile d'impresa 10% euro	103,63
<b>Totale euro</b>	<b>1139,94</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0068
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta diametro 200 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0009	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base circolare fissa senza apertura luce netta diametro 200 cm	cad	1,0000	€1117,57	€1117,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	1181,09
Spese generali 15% euro	177,16
Sommano euro	1358,26
Utile d'impresa 10% euro	135,83
<b>Totale euro</b>	<b>1494,08</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0069
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 45x45 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0001.0010	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 45x45 cm	cad	1,0000	€283,25	€283,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	500,0000	€0,01	€5,00

Sommano euro	306,39
Spese generali 15% euro	45,96
Sommano euro	352,35
Utile d'impresa 10% euro	35,23
<b>Totale euro</b>	<b>387,58</b>

**Codice:** D.0013.0007.0070

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 70x70 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0011	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 70x70 cm	cad	1,0000	€332,25	€332,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	365,39
Spese generali 15% euro	54,81
Sommano euro	420,20
Utile d'impresa 10% euro	42,02
<b>Totale euro</b>	<b>462,22</b>

**Codice:** D.0013.0007.0071

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 80x80 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0012	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 80x80 cm	cad	1,0000	€349,25	€349,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	387,39
Spese generali 15% euro	58,11
Sommano euro	445,50
Utile d'impresa 10% euro	44,55
<b>Totale euro</b>	<b>490,05</b>

**Codice:** D.0013.0007.0072

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 95x95 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0013	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 95x95 cm	cad	1,0000	€369,51	€369,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1800,0000	€0,01	€18,00

Sommano euro	409,29
Spese generali 15% euro	61,39
Sommano euro	470,68
Utile d'impresa 10% euro	47,07
<b>Totale euro</b>	<b>517,75</b>





**Codice:** D.0013.0007.0073

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 100x100 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0014	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 100x100 cm	cad	1,0000	€404,51	€404,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1800,0000	€0,01	€18,00

Sommano euro	444,29
Spese generali 15% euro	66,64
Sommano euro	510,93
Utile d'impresa 10% euro	51,09
<b>Totale euro</b>	<b>562,03</b>

**Codice:** D.0013.0007.0074

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 120x120 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0001.0015	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 120x120 cm	cad	1,0000	€475,51	€475,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	522,29
Spese generali 15% euro	78,34
Sommano euro	600,63
Utile d'impresa 10% euro	60,06
<b>Totale euro</b>	<b>660,70</b>

**Codice:** D.0013.0007.0075

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 155x155 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0001.0016	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 155x155 cm	cad	1,0000	€592,05	€592,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	638,14
Spese generali 15% euro	95,72
Sommano euro	733,87
Utile d'impresa 10% euro	73,39
<b>Totale euro</b>	<b>807,25</b>

**Codice:** D.0013.0007.0076

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 170x170 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0001.0017	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 170x170 cm	cad	1,0000	€672,04	€672,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	728,14
Spese generali 15% euro	109,22
Sommano euro	837,36
Utile d'impresa 10% euro	83,74
<b>Totale euro</b>	<b>921,10</b>

**Codice:** D.0013.0007.0077

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 180x180cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0001.0018	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 180x180cm	cad	1,0000	€716,04	€716,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	772,14
Spese generali 15% euro	115,82
Sommano euro	887,96
Utile d'impresa 10% euro	88,80
<b>Totale euro</b>	<b>976,76</b>



**Codice:** D.0013.0007.0078

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 200x200 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0001.0019	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 200x200 cm	cad	1,0000	€859,57	€859,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	923,09
Spese generali 15% euro	138,46
Sommano euro	1061,56
Utile d'impresa 10% euro	106,16
<b>Totale euro</b>	<b>1167,71</b>

**Codice:** D.0013.0007.0079

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 45x45 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0002.0010	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 45x45 cm	cad	1,0000	€336,25	€336,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	500,0000	€0,01	€5,00



Sommano euro	359,39
Spese generali 15% euro	53,91
Sommano euro	413,30
Utile d'impresa 10% euro	41,33
<b>Totale euro</b>	<b>454,63</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0080
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 70x70 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0002.0011	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 70x70 cm	cad	1,0000	€398,25	€398,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	431,39
Spese generali 15% euro	64,71
Sommano euro	496,10
Utile d'impresa 10% euro	49,61
<b>Totale euro</b>	<b>545,71</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0081
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 80x80 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0002.0012	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 80x80 cm	cad	1,0000	€421,25	€421,25
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	454,39
Spese generali 15% euro	68,16
Sommano euro	522,55
Utile d'impresa 10% euro	52,25
<b>Totale euro</b>	<b>574,80</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0082
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 95x95 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0013	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 95x95 cm	cad	1,0000	€447,51	€447,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	489,29
Spese generali 15% euro	73,39
Sommano euro	562,68
Utile d'impresa 10% euro	56,27
<b>Totale euro</b>	<b>618,95</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0083
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 100x100 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0014	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 100x100 cm	cad	1,0000	€489,51	€489,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	531,29
Spese generali 15% euro	79,69
Sommano euro	610,98
Utile d'impresa 10% euro	61,10
<b>Totale euro</b>	<b>672,08</b>

**Codice:** D.0013.0007.0084

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 120x120 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0068.0002.0015	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 120x120 cm	cad	1,0000	€575,51	€575,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	4,0000	€0,01	€0,04
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2400,0000	€0,01	€24,00

Sommano euro	621,29
Spese generali 15% euro	93,19
Sommano euro	714,48
Utile d'impresa 10% euro	71,45
<b>Totale euro</b>	<b>785,93</b>



**Codice:** D.0013.0007.0085

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 155x155 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0002.0016	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 155x155 cm	cad	1,0000	€720,05	€720,05
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	771,14
Spese generali 15% euro	115,67
Sommano euro	886,82
Utile d'impresa 10% euro	88,68
<b>Totale euro</b>	<b>975,49</b>

**Codice:** D.0013.0007.0086

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 170x170 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0002.0017	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 170x170 cm	cad	1,0000	€821,04	€821,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00





Sommano euro	872,14
Spese generali 15% euro	130,82
Sommano euro	1002,96
Utile d'impresa 10% euro	100,30
<b>Totale euro</b>	<b>1103,26</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0087
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 180x180cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0357	€34,39	€1,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0714	€21,97	€1,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0357	€26,41	€0,94
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5714	€25,82	€14,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5714	€21,97	€12,55
B.0068.0002.0018	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 180x180cm	cad	1,0000	€877,04	€877,04
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2800,0000	€0,01	€28,00

Sommano euro	936,14
Spese generali 15% euro	140,42
Sommano euro	1076,56
Utile d'impresa 10% euro	107,66
<b>Totale euro</b>	<b>1184,22</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0088
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura, data in opera fissata con tasselli alla struttura già esistente, compreso l'utilizzo di piccole attrezzature e il tiro in alto luce netta 200x200 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0002.0019	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base quadrata fissa senza apertura luce netta 200x200 cm	cad	1,0000	€1158,57	€1158,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2000,0000	€0,01	€20,00

Sommano euro	1222,09
Spese generali 15% euro	183,31
Sommano euro	1405,41
Utile d'impresa 10% euro	140,54
<b>Totale euro</b>	<b>1545,94</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0089
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 100x40 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0020	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 100x40 cm	cad	1,0000	€361,07	€361,07
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03

Sommano euro	379,21
Spese generali 15% euro	56,88
Sommano euro	436,09
Utile d'impresa 10% euro	43,61
<b>Totale euro</b>	<b>479,70</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0090
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x100 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0021	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x100 cm	cad	1,0000	€525,57	€525,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1500,0000	€0,01	€15,00

Sommano euro	558,71
Spese generali 15% euro	83,81
Sommano euro	642,52
Utile d'impresa 10% euro	64,25
<b>Totale euro</b>	<b>706,77</b>

**Codice:** D.0013.0007.0091

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x40 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0022	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x40 cm	cad	1,0000	€461,57	€461,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1000,0000	€0,01	€10,00

Sommano euro	489,71
Spese generali 15% euro	73,46
Sommano euro	563,17
Utile d'impresa 10% euro	56,32
<b>Totale euro</b>	<b>619,48</b>



**Codice:** D.0013.0007.0092

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x100 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0023	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x100 cm	cad	1,0000	€605,57	€605,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1400,0000	€0,01	€14,00

Sommano euro	637,71
Spese generali 15% euro	95,66
Sommano euro	733,37
Utile d'impresa 10% euro	73,34
<b>Totale euro</b>	<b>806,70</b>

**Codice:** D.0013.0007.0093

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x150 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0024	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x150 cm	cad	1,0000	€752,57	€752,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3400,0000	€0,01	€34,00



Sommano euro	804,71
Spese generali 15% euro	120,71
Sommano euro	925,42
Utile d'impresa 10% euro	92,54
<b>Totale euro</b>	<b>1017,96</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0094
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x70 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0025	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x70 cm	cad	1,0000	€413,57	€413,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	800,0000	€0,01	€8,00

Sommano euro	439,71
Spese generali 15% euro	65,96
Sommano euro	505,67
Utile d'impresa 10% euro	50,57
<b>Totale euro</b>	<b>556,23</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0095
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 80x250 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0001.0026	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 80x250 cm	cad	1,0000	€625,57	€625,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1200,0000	€0,01	€12,00

Sommano euro	655,71
Spese generali 15% euro	98,36
Sommano euro	754,07
Utile d'impresa 10% euro	75,41
<b>Totale euro</b>	<b>829,47</b>

**Codice:** D.0013.0007.0096

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x100 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0027	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x100 cm	cad	1,0000	€669,57	€669,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	2500,0000	€0,01	€25,00

Sommano euro	712,71
Spese generali 15% euro	106,91
Sommano euro	819,62
Utile d'impresa 10% euro	81,96
<b>Totale euro</b>	<b>901,58</b>

**Codice:** D.0013.0007.0097

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x220 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0028	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x220 cm	cad	1,0000	€646,57	€646,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3200,0000	€0,01	€32,00

Sommano euro	696,71
Spese generali 15% euro	104,51
Sommano euro	801,22
Utile d'impresa 10% euro	80,12
<b>Totale euro</b>	<b>881,34</b>

**Codice:** D.0013.0007.0098

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x200 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0208	€34,39	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0208	€26,41	€0,55
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3333	€25,82	€8,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3333	€21,97	€7,32
B.0068.0001.0029	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE SEMPLICE CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x200 cm	cad	1,0000	€689,57	€689,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3400,0000	€0,01	€34,00

Sommano euro	741,71
Spese generali 15% euro	111,26
Sommano euro	852,97
Utile d'impresa 10% euro	85,30
<b>Totale euro</b>	<b>938,26</b>



**Codice:** D.0013.0007.0099

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 100x40 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0020	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 100x40 cm	cad	1,0000	€427,07	€427,07
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	470,60
Spese generali 15% euro	70,59
Sommano euro	541,19
Utile d'impresa 10% euro	54,12
<b>Totale euro</b>	<b>595,31</b>

**Codice:** D.0013.0007.0100

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x100 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0021	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x100 cm	cad	1,0000	€631,57	€631,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06





Sommano euro	675,10
Spese generali 15% euro	101,26
Sommano euro	776,36
Utile d'impresa 10% euro	77,64
<b>Totale euro</b>	<b>854,00</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0101
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x40 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0022	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x40 cm	cad	1,0000	€542,57	€542,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	586,10
Spese generali 15% euro	87,91
Sommano euro	674,01
Utile d'impresa 10% euro	67,40
<b>Totale euro</b>	<b>741,42</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0102
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x100 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0068.0002.0023	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 200x100 cm	cad	1,0000	€726,57	€726,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	770,10
Spese generali 15% euro	115,52
Sommano euro	885,62
Utile d'impresa 10% euro	88,56
<b>Totale euro</b>	<b>974,18</b>

**Codice:** D.0013.0007.0103

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x150 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0024	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x150 cm	cad	1,0000	€931,57	€931,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1000,0000	€0,01	€10,00

Sommano euro	985,10
Spese generali 15% euro	147,76
Sommano euro	1132,86
Utile d'impresa 10% euro	113,29
<b>Totale euro</b>	<b>1246,15</b>

**Codice:** D.0013.0007.0104

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x70 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0025	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x70 cm	cad	1,0000	€493,57	€493,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	537,10
Spese generali 15% euro	80,56
Sommano euro	617,66
Utile d'impresa 10% euro	61,77
<b>Totale euro</b>	<b>679,43</b>

**Codice:** D.0013.0007.0105

**Descrizione:** CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 80x250 cm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0026	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 80x250 cm	cad	1,0000	€748,57	€748,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	792,10
Spese generali 15% euro	118,82
Sommano euro	910,92
Utile d'impresa 10% euro	91,09
<b>Totale euro</b>	<b>1002,01</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0106
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x100 cm
<b>Unitá di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0027	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 250x100 cm	cad	1,0000	€807,57	€807,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06

Sommano euro	851,10
Spese generali 15% euro	127,66
Sommano euro	978,76
Utile d'impresa 10% euro	97,88
<b>Totale euro</b>	<b>1076,64</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0107
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x220 cm
<b>Unitá di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantitá	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0028	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 120x220 cm	cad	1,0000	€784,57	€784,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1000,0000	€0,01	€10,00



Sommano euro	838,10
Spese generali 15% euro	125,72
Sommano euro	963,82
Utile d'impresa 10% euro	96,38
<b>Totale euro</b>	<b>1060,20</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0007.0108
<b>Descrizione:</b>	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x200 cm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0500	€34,39	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,8000	€21,97	€17,58
B.0068.0002.0029	CUPOLA IN METACRILATO A PARETE DOPPIA CON FORMA A VELA di colore neutro trasparente o bianco opale diffusore, composta da una base rettangolare fissa senza apertura luce netta 150x200 cm	cad	1,0000	€842,57	€842,57
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	6,0000	€0,01	€0,06
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1000,0000	€0,01	€10,00

Sommano euro	896,10
Spese generali 15% euro	134,41
Sommano euro	1030,51
Utile d'impresa 10% euro	103,05
<b>Totale euro</b>	<b>1133,57</b>

**D.0013.0008 - Impianti di depurazione di scarichi domestici**

<b>Codice:</b>	D.0013.0008.0001
<b>Descrizione:</b>	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due comparti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel comparto superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il comparto inferiore e' destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello fino a 5 utenti, dimensioni esterne cm 230x200x140h, capacità camera di decantazione/digestione pari a 250/500 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	4,0000	€25,82	€103,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0001	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€872,00	€872,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	1,3800	€114,31	€157,75

Sommano euro	1398,06
Spese generali 15% euro	209,71
Sommano euro	1607,77
Utile d'impresa 10% euro	160,78
<b>Totale euro</b>	<b>1768,55</b>

**Codice:** D.0013.0008.0002

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel comparto superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il comparto inferiore e' destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 6 a 10 utenti, dimensioni esterne cm 230x200x153h, capacità camera di decantazione/digestione pari a 500/1000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0002	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€886,00	€886,00

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	1,3800	€114,31	€157,75

Sommano euro	1437,88
Spese generali 15% euro	215,68
Sommano euro	1653,56
Utile d'impresa 10% euro	165,36
<b>Totale euro</b>	<b>1818,92</b>

**Codice:** D.0013.0008.0003

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 11 a 15 utenti, dimensioni esterne cm 230x200x165h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 750/1500 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0003	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€1041,00	€1041,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	1,3800	€114,31	€157,75

Sommano euro	1592,88
Spese generali 15% euro	238,93
Sommano euro	1831,81
Utile d'impresa 10% euro	183,18
<b>Totale euro</b>	<b>2014,99</b>



**Codice:** D.0013.0008.0004

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 15 a 20 utenti, dimensioni esterne cm 230x200x185h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 1000/2000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0004	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€1211,00	€1211,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	1,3800	€114,31	€157,75

Sommano euro	1762,88
Spese generali 15% euro	264,43
Sommano euro	2027,31
Utile d'impresa 10% euro	202,73
<b>Totale euro</b>	<b>2230,04</b>

**Codice:** D.0013.0008.0005

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 20 a 25 utenti, dimensioni esterne cm 230x200x220h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 1250/2500 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0005	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€1382,00	€1382,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	1,3800	€114,31	€157,75

Sommano euro	1933,88
Spese generali 15% euro	290,08
Sommano euro	2223,96
Utile d'impresa 10% euro	222,40
<b>Totale euro</b>	<b>2446,36</b>

**Codice:** D.0013.0008.0006

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel comparto superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il comparto inferiore e' destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 30 a 40 utenti, dimensioni esterne cm 220x305x200h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 2000/4000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0006	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€1581,00	€1581,00

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	2,0130	€114,31	€230,11

Sommano euro	2205,24
Spese generali 15% euro	330,79
Sommano euro	2536,02
Utile d'impresa 10% euro	253,60
<b>Totale euro</b>	<b>2789,63</b>

**Codice:** D.0013.0008.0007

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 50 a 60 utenti, dimensioni esterne cm 230x400x180h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 3000/6000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0007	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€1922,00	€1922,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	2,7600	€114,31	€315,50

Sommano euro	2631,63
Spese generali 15% euro	394,74
Sommano euro	3026,37
Utile d'impresa 10% euro	302,64
<b>Totale euro</b>	<b>3329,01</b>



**Codice:** D.0013.0008.0008

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 70 a 80 utenti, dimensioni esterne cm 230x400x220h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 4000/8000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0008	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€2205,00	€2205,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	2,7600	€114,31	€315,50

Sommano euro	2914,63
Spese generali 15% euro	437,19
Sommano euro	3351,82
Utile d'impresa 10% euro	335,18
<b>Totale euro</b>	<b>3687,01</b>

**Codice:** D.0013.0008.0009

**Descrizione:** VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango per la digestione anaerobica. La vasca consente nel compartimento superiore la zona di decantazione dei liquami e la zona di flottazione dei grassi, il compartimento inferiore è destinato alla raccolta e digestione anaerobica dei fanghi sedimentabili che sono mineralizzati e resi putrescibili. Modello da 90 a 100 utenti, dimensioni esterne cm 240x450x245h, capacità camera di decantazione/ digestione pari a 5000/10000 litri. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al mc dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0003.0003.0012	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA incluso il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 40 m e portata 100 t	ora	2,5000	€70,86	€177,15
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	5,0000	€25,82	€129,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	4,0000	€21,97	€87,88
B.0072.0001.0009	VASCA IMHOFF IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO in monoblocco realizzata in conformità L. 319/1976 e alle prescrizioni S.O.G.U. n. 48 del 21/02/77. Vasca monolitica formata da due compartimenti: uno superiore di sedimentazione ed uno inferiore contenente il fango	cad	1,0000	€2660,00	€2660,00
D.0004.0001.0005	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5	m <sup>3</sup>	3,1050	€114,31	€354,93

Sommano euro	3409,06
Spese generali 15% euro	511,36
Sommano euro	3920,42
Utile d'impresa 10% euro	392,04
<b>Totale euro</b>	<b>4312,46</b>

## D.0013.0009 - Solai

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0001
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.00
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0002	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 1 con AA=36 mmq.	m	2,0000	€3,63	€7,27

Sommano euro	44,03
Spese generali 15% euro	6,60
Sommano euro	50,64
Utile d'impresa 10% euro	5,06
<b>Totale euro</b>	<b>55,70</b>

**Codice:** D.0013.0009.0002

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	45,53
Spese generali 15% euro	6,83
Sommano euro	52,36
Utile d'impresa 10% euro	5,24
<b>Totale euro</b>	<b>57,60</b>

**Codice:** D.0013.0009.0003

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0002	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 1 con AA=36 mmq.	m	2,0000	€3,63	€7,27

Sommano euro	48,01
Spese generali 15% euro	7,20
Sommano euro	55,21
Utile d'impresa 10% euro	5,52
<b>Totale euro</b>	<b>60,73</b>



**Codice:** D.0013.0009.0004

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	49,51
Spese generali 15% euro	7,43
Sommano euro	56,94
Utile d'impresa 10% euro	5,69
<b>Totale euro</b>	<b>62,63</b>

**Codice:** D.0013.0009.0005

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoni	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0007	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 6 con AA=96 mmq	m	2,0000	€5,01	€10,03

Sommano euro	50,77
Spese generali 15% euro	7,62
Sommano euro	58,38
Utile d'impresa 10% euro	5,84
<b>Totale euro</b>	<b>64,22</b>

**Codice:** D.0013.0009.0006

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0700	€125,29	€8,77
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0700	€32,32	€2,26
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0001	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 0 con AA=24 mmq.	m	2,0000	€3,44	€6,89

Sommano euro	51,22
Spese generali 15% euro	7,68
Sommano euro	58,90
Utile d'impresa 10% euro	5,89
<b>Totale euro</b>	<b>64,79</b>

**Codice:** D.0013.0009.0007

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo ReK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0700	€125,29	€8,77

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0700	€32,32	€2,26
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0002	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 1 con AA=36 mmq.	m	2,0000	€3,63	€7,27

Sommano euro	51,60
Spese generali 15% euro	7,74
Sommano euro	59,34
Utile d'impresa 10% euro	5,93
<b>Totale euro</b>	<b>65,27</b>

**Codice:** D.0013.0009.0008

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0700	€125,29	€8,77
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0700	€32,32	€2,26
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	53,10
Spese generali 15% euro	7,96
Sommano euro	61,06
Utile d'impresa 10% euro	6,11
<b>Totale euro</b>	<b>67,17</b>

**Codice:** D.0013.0009.0009

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiammento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi IPER LUCI FINO A m 7.20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0700	€125,29	€8,77
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0700	€32,32	€2,26
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0007	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 6 con AA=96 mmq	m	2,0000	€5,01	€10,03

Sommano euro	54,36
Spese generali 15% euro	8,15
Sommano euro	62,51
Utile d'impresa 10% euro	6,25
<b>Totale euro</b>	<b>68,77</b>



**Codice:** D.0013.0009.0010

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0800	€125,29	€10,02
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0800	€32,32	€2,59
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0001	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 0 con AA=24 mmq.	m	2,0000	€3,44	€6,89

Sommano euro	64,84
Spese generali 15% euro	9,73
Sommano euro	74,57
Utile d'impresa 10% euro	7,46
<b>Totale euro</b>	<b>82,02</b>

**Codice:** D.0013.0009.0011

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.10

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0800	€125,29	€10,02
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0800	€32,32	€2,59
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0002	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 1 con AA=36 mmq.	m	2,0000	€3,63	€7,27

Sommano euro	65,22
Spese generali 15% euro	9,78
Sommano euro	75,01
Utile d'impresa 10% euro	7,50
<b>Totale euro</b>	<b>82,50</b>

**Codice:** D.0013.0009.0012

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.80

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0800	€125,29	€10,02
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0800	€32,32	€2,59
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0004	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 3 con AA=60 mmq	m	2,0000	€4,19	€8,39

Sommano euro	66,34
Spese generali 15% euro	9,95
Sommano euro	76,29
Utile d'impresa 10% euro	7,63
<b>Totale euro</b>	<b>83,92</b>

**Codice:** D.0013.0009.0013

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo ReK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 7.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0800	€125,29	€10,02

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0800	€32,32	€2,59
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	66,72
Spese generali 15% euro	10,01
Sommano euro	76,73
Utile d'impresa 10% euro	7,67
<b>Totale euro</b>	<b>84,40</b>

**Codice:** D.0013.0009.0014

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo ReK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 7.60

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0800	€125,29	€10,02
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0800	€32,32	€2,59
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0001.0007	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 6 con AA=96 mmq	m	2,0000	€5,01	€10,03

Sommano euro	67,98
Spese generali 15% euro	10,20
Sommano euro	78,18
Utile d'impresa 10% euro	7,82
<b>Totale euro</b>	<b>85,99</b>

**Codice:** D.0013.0009.0015

**Descrizione:** SOLAIO BIBLOCCO PER LUCI FINO a m 7.80 dello spessore di cm 30+5, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP 13/14 e pignatte laterizie h cm 12.5+17.5, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 5 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0042.0003.0005	PIGNATTA BIBLOCCO in laterizio 30x38x20 per solai misti h.30+caldana	cad	8,0000	€5,01	€40,06
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,1000	€125,29	€12,53
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,1000	€32,32	€3,23
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0009	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 13/14 per solai misti serie C con AA=148 mmq	m	2,0000	€7,08	€14,15

Sommano euro	84,00
Spese generali 15% euro	12,60
Sommano euro	96,60
Utile d'impresa 10% euro	9,66
<b>Totale euro</b>	<b>106,26</b>





**Codice:** D.0013.0009.0016

**Descrizione:** SOLAIO BIBLOCCO PER LUCI FINO a m 9.30 dello spessore di cm 35+5, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP 13/14 e pignatte laterizie h cm 17.5+17.5, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 5 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0267	€26,41	€0,70
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0533	€24,19	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1067	€21,97	€2,34
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0267	€34,39	€0,92
B.0042.0003.0006	PIGNATTA BIBLOCCO in laterizio 35x38x25 per solai misti h.35+caldana	cad	8,0000	€5,46	€43,66
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,1100	€125,29	€13,78
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,1100	€32,32	€3,56
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0009	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 13/14 per solai misti serie C con AA=148 mmq	m	2,0000	€7,08	€14,15

Sommano euro	89,59
Spese generali 15% euro	13,44
Sommano euro	103,03
Utile d'impresa 10% euro	10,30
<b>Totale euro</b>	<b>113,33</b>

**Codice:** D.0013.0009.0017

**Descrizione:** SOLAIO BITRAVE E BIBLOCCO PER LUCI FINO a m 10.00 dello spessore di cm 30+5, calcolato per un sovraccarico di 500 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con due travetti CAP 13/14 e pignatte laterizie h cm 12.5+17.5, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 5 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0250	€34,39	€0,86
B.0042.0003.0005	PIGNATTA BIBLOCCO in laterizio 30x38x20 per solai misti h.30+caldana	cad	6,1000	€5,01	€30,54
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,1500	€125,29	€18,79
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,1500	€32,32	€4,85
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0008	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 13/14 per solai misti serie B con AA=127 mmq	m	3,0300	€6,66	€20,17

Sommano euro	88,39
Spese generali 15% euro	13,26
Sommano euro	101,64
Utile d'impresa 10% euro	10,16
<b>Totale euro</b>	<b>111,81</b>

**Codice:** D.0013.0009.0018

**Descrizione:** SOLAIO BITRAVE E BIBLOCCO PER LUCI FINO a m 10.00 dello spessore di cm 35+5, calcolato per un sovraccarico di 500 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con due travetti CAP 13/14 e pignatte laterizie h cm 17.5+17.5, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 5 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0267	€26,41	€0,70
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0533	€24,19	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1067	€21,97	€2,34

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0267	€34,39	€0,92
B.0042.0003.0006	PIGNATTA BIBLOCCO in laterizio 35x38x25 per solai misti h.35+caldana	cad	6,1000	€5,46	€33,29
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,1800	€125,29	€22,55
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,1800	€32,32	€5,82
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0009	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 13/14 per solai misti serie C con AA=148 mmq	m	3,0300	€7,08	€21,44

Sommano euro	97,55
Spese generali 15% euro	14,63
Sommano euro	112,18
Utile d'impresa 10% euro	11,22
<b>Totale euro</b>	<b>123,40</b>

**Codice:** D.0013.0009.0019

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0003	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 2 con AA=48 mmq.	m	2,0000	€3,89	€7,79

Sommano euro	44,55
Spese generali 15% euro	6,68
Sommano euro	51,23
Utile d'impresa 10% euro	5,12
<b>Totale euro</b>	<b>56,36</b>

**Codice:** D.0013.0009.0020

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armaturaintegrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0006	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 5 con AA=84 mmq	m	2,0000	€4,64	€9,29

Sommano euro	46,05
Spese generali 15% euro	6,91
Sommano euro	52,96
Utile d'impresa 10% euro	5,30
<b>Totale euro</b>	<b>58,25</b>

**Codice:** D.0013.0009.0021

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0003	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 2 con AA=48 mmq.	m	2,0000	€3,89	€7,79



Sommano euro	47,74
Spese generali 15% euro	7,16
Sommano euro	54,90
Utile d'impresa 10% euro	5,49
<b>Totale euro</b>	<b>60,39</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0022
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi iPER LUCI FINO A m 6.30
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	$m^3$	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	$m^3$	0,0600	€32,32	€1,94
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	$m^2$	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	48,72
Spese generali 15% euro	7,31
Sommano euro	56,03
Utile d'impresa 10% euro	5,60
<b>Totale euro</b>	<b>61,63</b>



**Codice:** D.0013.0009.0023

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 6.65

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0007	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 6 con AA=96 mmq	m	2,0000	€5,01	€10,03

Sommano euro	49,98
Spese generali 15% euro	7,50
Sommano euro	57,48
Utile d'impresa 10% euro	5,75
<b>Totale euro</b>	<b>63,22</b>



**Codice:** D.0013.0009.0024

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0001	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 0 con AA=24 mmq.	m	2,0000	€3,44	€6,89

Sommano euro	50,43
Spese generali 15% euro	7,56
Sommano euro	57,99
Utile d'impresa 10% euro	5,80
<b>Totale euro</b>	<b>63,79</b>

**Codice:** D.0013.0009.0025

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoni	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0002	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 1 con AA=36 mmq.	m	2,0000	€3,63	€7,27

Sommano euro	50,81
Spese generali 15% euro	7,62
Sommano euro	58,43
Utile d'impresa 10% euro	5,84
<b>Totale euro</b>	<b>64,27</b>

**Codice:** D.0013.0009.0026

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0004	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 3 con AA=60 mmq	m	2,0000	€4,19	€8,39

Sommano euro	51,93
Spese generali 15% euro	7,79
Sommano euro	59,72
Utile d'impresa 10% euro	5,97
<b>Totale euro</b>	<b>65,69</b>

**Codice:** D.0013.0009.0027

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 7.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0006	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 5 con AA=84 mmq	m	2,0000	€4,64	€9,29

Sommano euro	52,83
Spese generali 15% euro	7,92
Sommano euro	60,75
Utile d'impresa 10% euro	6,08
<b>Totale euro</b>	<b>66,83</b>

**Codice:** D.0013.0009.0028

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 7.40

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0001.0007	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti **serie 6 con AA=96 mmq	m	2,0000	€5,01	€10,03

Sommano euro	53,57
Spese generali 15% euro	8,04
Sommano euro	61,61
Utile d'impresa 10% euro	6,16
<b>Totale euro</b>	<b>67,77</b>

**Codice:** D.0013.0009.0029

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 4.30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0001	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 0 con AA=24 mmq.	m	2,0000	€3,44	€6,89

Sommano euro	64,06
Spese generali 15% euro	9,61
Sommano euro	73,66
Utile d'impresa 10% euro	7,37
<b>Totale euro</b>	<b>81,04</b>



**Codice:** D.0013.0009.0030

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 5.80

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0003	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 2 con AA=48 mmq.	m	2,0000	€3,89	€7,79

Sommano euro	64,96
Spese generali 15% euro	9,74
Sommano euro	74,70
Utile d'impresa 10% euro	7,47
<b>Totale euro</b>	<b>82,17</b>



**Codice:** D.0013.0009.0031

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 6.60

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0005	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 4 con AA=72 mmq	m	2,0000	€4,38	€8,77

Sommano euro	65,94
Spese generali 15% euro	9,89
Sommano euro	75,83
Utile d'impresa 10% euro	7,58
<b>Totale euro</b>	<b>83,41</b>

**Codice:** D.0013.0009.0032

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti CAP e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi PER LUCI FINO A m 7.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0006	TRAVETTO PREFABBRICATO in C.A.P. tipo 9/12 per solai misti serie 5 con AA=84 mmq	m	2,0000	€4,64	€9,29

Sommano euro	66,46
Spese generali 15% euro	9,97
Sommano euro	76,42
Utile d'impresa 10% euro	7,64
<b>Totale euro</b>	<b>84,07</b>

**Codice:** D.0013.0009.0033

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 2.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0010	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 12+4, lunghezza 1.20-2.20	m	2,1200	€3,81	€8,07

Sommano euro	47,20
Spese generali 15% euro	7,08
Sommano euro	54,28
Utile d'impresa 10% euro	5,43
<b>Totale euro</b>	<b>59,71</b>

**Codice:** D.0013.0009.0034

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3,00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0011	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 12+4, lunghezza 2.40-3.20	m	2,1000	€3,97	€8,33

Sommano euro	47,46
Spese generali 15% euro	7,12
Sommano euro	54,57
Utile d'impresa 10% euro	5,46
<b>Totale euro</b>	<b>60,04</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0035
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3,50
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0012	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 16+4, lunghezza 3.40-4.20	m	2,1000	€3,97	€8,33

Sommano euro	47,46
Spese generali 15% euro	7,12
Sommano euro	54,57
Utile d'impresa 10% euro	5,46
<b>Totale euro</b>	<b>60,04</b>

**Codice:** D.0013.0009.0036

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 4.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0013	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 16+4, lunghezza 4.40-5.20	m	2,1000	€4,10	€8,60

Sommano euro	47,73
Spese generali 15% euro	7,16
Sommano euro	54,89
Utile d'impresa 10% euro	5,49
<b>Totale euro</b>	<b>60,38</b>

**Codice:** D.0013.0009.0037

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq più peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0001.0011	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 12+4, lunghezza 2.40-3.20	m	2,1000	€3,97	€8,33

Sommano euro	50,65
Spese generali 15% euro	7,60
Sommano euro	58,24
Utile d'impresa 10% euro	5,82
<b>Totale euro</b>	<b>64,07</b>

**Codice:** D.0013.0009.0038

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 4.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0013	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 16+4, lunghezza 4.40-5.20	m	2,1000	€4,10	€8,60



Sommano euro	50,92
Spese generali 15% euro	7,64
Sommano euro	58,56
Utile d'impresa 10% euro	5,86
<b>Totale euro</b>	<b>64,41</b>

**Codice:** D.0013.0009.0039

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0015	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 20+4, lunghezza 5.80-6.20	m	2,0600	€4,44	€9,14

Sommano euro	51,46
Spese generali 15% euro	7,72
Sommano euro	59,17
Utile d'impresa 10% euro	5,92
<b>Totale euro</b>	<b>65,10</b>



**Codice:** D.0013.0009.0040

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0850	€125,29	€10,65
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0850	€32,32	€2,75
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0012	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 16+4, lunghezza 3.40-4.20	m	2,1000	€3,97	€8,33

Sommano euro	55,02
Spese generali 15% euro	8,25
Sommano euro	63,28
Utile d'impresa 10% euro	6,33
<b>Totale euro</b>	<b>69,60</b>



**Codice:** D.0013.0009.0041

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 4.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0850	€125,29	€10,65
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0850	€32,32	€2,75
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0014	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 16+4, lunghezza 5.40-6.00	m	2,1000	€4,34	€9,11

Sommano euro	55,80
Spese generali 15% euro	8,37
Sommano euro	64,17
Utile d'impresa 10% euro	6,42
<b>Totale euro</b>	<b>70,59</b>



**Codice:** D.0013.0009.0042

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0850	€125,29	€10,65
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0850	€32,32	€2,75
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0016	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 24+4, lunghezza 6.40-7.00	m	2,0500	€4,44	€9,09

Sommano euro	55,79
Spese generali 15% euro	8,37
Sommano euro	64,16
Utile d'impresa 10% euro	6,42
<b>Totale euro</b>	<b>70,57</b>





**Codice:** D.0013.0009.0043

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0950	€125,29	€11,90
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0950	€32,32	€3,07
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0015	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 20+4, lunghezza 5.80-6.20	m	2,0600	€4,44	€9,14

Sommano euro	69,46
Spese generali 15% euro	10,42
Sommano euro	79,88
Utile d'impresa 10% euro	7,99
<b>Totale euro</b>	<b>87,87</b>



**Codice:** D.0013.0009.0044

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0950	€125,29	€11,90
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0950	€32,32	€3,07
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0016	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 24+4, lunghezza 6.40-7.00	m	2,0500	€4,44	€9,09

Sommano euro	69,41
Spese generali 15% euro	10,41
Sommano euro	79,83
Utile d'impresa 10% euro	7,98
<b>Totale euro</b>	<b>87,80</b>



**Codice:** D.0013.0009.0045

**Descrizione:** SOLAIO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 7.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0950	€125,29	€11,90
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0950	€32,32	€3,07
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0017	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 350 kgmq+p.p. vincolo 1/12 per H 24+5, lunghezza 7.20-7.40	m	2,0500	€4,66	€9,55

Sommano euro	69,86
Spese generali 15% euro	10,48
Sommano euro	80,34
Utile d'impresa 10% euro	8,03
<b>Totale euro</b>	<b>88,37</b>



**Codice:** D.0013.0009.0046

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0018	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 12+4, lunghezza 2.40-3.20	m	2,1000	€3,03	€6,36

Sommano euro	45,48
Spese generali 15% euro	6,82
Sommano euro	52,30
Utile d'impresa 10% euro	5,23
<b>Totale euro</b>	<b>57,53</b>



**Codice:** D.0013.0009.0047

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 12+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 12, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 4.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0167	€26,41	€0,44
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0333	€25,82	€0,86
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0042.0003.0001	PIGNATTA in laterizio 12x38x25 per solai misti h.12+caldana	cad	8,0000	€2,12	€16,92
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0650	€125,29	€8,14
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0650	€32,32	€2,10
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0020	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 16+4, lunghezza 4.40-5.20	m	2,1000	€3,46	€7,26

Sommano euro	46,38
Spese generali 15% euro	6,96
Sommano euro	53,34
Utile d'impresa 10% euro	5,33
<b>Totale euro</b>	<b>58,67</b>



**Codice:** D.0013.0009.0048

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 3.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0019	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 16+4, lunghezza 3.40-4.20	m	2,1000	€3,16	€6,63

Sommano euro	48,94
Spese generali 15% euro	7,34
Sommano euro	56,29
Utile d'impresa 10% euro	5,63
<b>Totale euro</b>	<b>61,91</b>



**Codice:** D.0013.0009.0049

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0182	€26,41	€0,48
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0364	€25,82	€0,94
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0364	€24,19	€0,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0727	€21,97	€1,60
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0182	€34,39	€0,63
B.0042.0003.0002	PIGNATTA in laterizio 16x38x25 per solai misti h.16+caldana	cad	8,0000	€2,27	€18,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0750	€125,29	€9,40
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0750	€32,32	€2,42
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0022	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 20+4, lunghezza 5.80-6.20	m	2,1000	€4,31	€9,04

Sommano euro	51,36
Spese generali 15% euro	7,70
Sommano euro	59,06
Utile d'impresa 10% euro	5,91
<b>Totale euro</b>	<b>64,97</b>



**Codice:** D.0013.0009.0050

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 4.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0850	€125,29	€10,65
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0850	€32,32	€2,75
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0021	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 16+4, lunghezza 5.40-6.00	m	2,1000	€3,73	€7,83

Sommano euro	54,52
Spese generali 15% euro	8,18
Sommano euro	62,70
Utile d'impresa 10% euro	6,27
<b>Totale euro</b>	<b>68,97</b>





**Codice:** D.0013.0009.0051

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 20+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 20, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 6.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0042.0003.0003	PIGNATTA in laterizio 20x38x25 per solai misti h.20+caldana	cad	8,0000	€2,56	€20,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0850	€125,29	€10,65
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0850	€32,32	€2,75
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0023	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 24+4, lunghezza 6.40-7.00	m	2,0500	€4,74	€9,71

Sommano euro	56,40
Spese generali 15% euro	8,46
Sommano euro	64,86
Utile d'impresa 10% euro	6,49
<b>Totale euro</b>	<b>71,35</b>



**Codice:** D.0013.0009.0052

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 5.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0950	€125,29	€11,90
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0950	€32,32	€3,07
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altresì il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0022	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 20+4, lunghezza 5.80-6.20	m	2,1000	€4,31	€9,04

Sommano euro	69,36
Spese generali 15% euro	10,40
Sommano euro	79,77
Utile d'impresa 10% euro	7,98
<b>Totale euro</b>	<b>87,74</b>



**Codice:** D.0013.0009.0053

**Descrizione:** SOLAIO PIANO O INCLINATO dello spessore di cm 25+4, calcolato per un sovraccarico di 180 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 25, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo Rck 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. Esclusa solo l'armatura integrativa e di ripartizione dei carichi, ma compresa quella incorporata nel travetto prefabbricato PER LUCI FINO A m 6.50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0222	€26,41	€0,59
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0444	€24,19	€1,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0222	€34,39	€0,76
B.0042.0003.0004	PIGNATTA in laterizio 25x38x25 per solai misti h.25+caldana	cad	8,0000	€4,00	€32,01
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0950	€125,29	€11,90
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0950	€32,32	€3,07
D.0008.0002.0004	ARMATURA PROVVISORIA di sostegno per SOLAI MISTI in calcestruzzo e pignatte, compresi i banchinaggi agli appoggi ed esclusa l'armatura di travi e cordoli, compresi puntelli, chioderie, legacci, disarmanti, sfridi e compreso altres il disarmo, la pulizia	m <sup>2</sup>	1,0000	€7,56	€7,56
B.0053.0001.0024	TRAVETTO PREFABBRICATO PER SOLAI, con fondello in laterizio e traliccio BAUSTA, per sovraccarico 180 kgmq+p.p. vincolo 1/8 per H 24+5, lunghezza 7.20-7.40	m	2,1000	€5,09	€10,68

Sommano euro	71,00
Spese generali 15% euro	10,65
Sommano euro	81,65
Utile d'impresa 10% euro	8,17
<b>Totale euro</b>	<b>89,82</b>



**Codice:** D.0013.0009.0054

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratta e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 180 kg/mq+p.p. spessore cm 18 per luci fino a 5,50 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0693	€125,29	€8,68
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0693	€32,32	€2,24
B.0053.0002.0001	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€18,38	€18,38

Sommano euro	38,73
Spese generali 15% euro	5,81
Sommano euro	44,54
Utile d'impresa 10% euro	4,45
<b>Totale euro</b>	<b>48,99</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0055
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 180 kg/mq+p.p. spessore cm 20 per luci fino a 6,00 m
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	$m^3$	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	$m^3$	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	$m^3$	0,0758	€125,29	€9,49
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	$m^3$	0,0758	€32,32	€2,45
B.0053.0002.0002	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	$m^2$	1,0000	€19,10	€19,10

Sommano euro	40,47
Spese generali 15% euro	6,07
Sommano euro	46,54
Utile d'impresa 10% euro	4,65
<b>Totale euro</b>	<b>51,19</b>



**Codice:** D.0013.0009.0056

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 180 kg/mq+p.p. spessore cm 22 per luci fino a 6,50 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0823	€125,29	€10,31
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0823	€32,32	€2,66
B.0053.0002.0003	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€19,81	€19,81

Sommano euro	42,21
Spese generali 15% euro	6,33
Sommano euro	48,54
Utile d'impresa 10% euro	4,85
<b>Totale euro</b>	<b>53,40</b>



**Codice:** D.0013.0009.0057

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 180 kg/mq+p.p. spessore cm 24 per luci fino a 7,20 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0888	€125,29	€11,12
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0888	€32,32	€2,87
B.0053.0002.0004	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€20,53	€20,53

Sommano euro	43,95
Spese generali 15% euro	6,59
Sommano euro	50,54
Utile d'impresa 10% euro	5,05
<b>Totale euro</b>	<b>55,60</b>



**Codice:** D.0013.0009.0058

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 180 kg/mq+p.p. spessore cm 26 per luci fino a 7,80 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0953	€125,29	€11,93
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0953	€32,32	€3,08
B.0053.0002.0005	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€21,25	€21,25

Sommano euro	45,69
Spese generali 15% euro	6,85
Sommano euro	52,55
Utile d'impresa 10% euro	5,25
<b>Totale euro</b>	<b>57,80</b>





**Codice:** D.0013.0009.0059

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 350 kg/mq+p.p. spessore cm 18 per luci fino a 4,50 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0693	€125,29	€8,68
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0693	€32,32	€2,24
B.0053.0002.0006	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€19,96	€19,96

Sommano euro	40,31
Spese generali 15% euro	6,05
Sommano euro	46,35
Utile d'impresa 10% euro	4,64
<b>Totale euro</b>	<b>50,99</b>



**Codice:** D.0013.0009.0060

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 350 kg/mq+p.p. spessore cm 20 per luci fino a 5,00 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0758	€125,29	€9,49
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0758	€32,32	€2,45
B.0053.0002.0007	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€20,53	€20,53

Sommano euro	41,90
Spese generali 15% euro	6,29
Sommano euro	48,19
Utile d'impresa 10% euro	4,82
<b>Totale euro</b>	<b>53,00</b>



**Codice:** D.0013.0009.0061

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 350 kg/mq+p.p. spessore cm 22 per luci fino a 5,50 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0823	€125,29	€10,31
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0823	€32,32	€2,66
B.0053.0002.0008	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€21,39	€21,39

Sommano euro	43,79
Spese generali 15% euro	6,57
Sommano euro	50,35
Utile d'impresa 10% euro	5,04
<b>Totale euro</b>	<b>55,39</b>



**Codice:** D.0013.0009.0062

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 350 kg/mq+p.p. spessore cm 24 per luci fino a 6,00 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0888	€125,29	€11,12
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0888	€32,32	€2,87
B.0053.0002.0009	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€22,54	€22,54

Sommano euro	45,96
Spese generali 15% euro	6,89
Sommano euro	52,85
Utile d'impresa 10% euro	5,29
<b>Totale euro</b>	<b>58,14</b>



**Codice:** D.0013.0009.0063

**Descrizione:** SOLAIO CON LASTRE TRALICCIATE IN C.A.V. dello spessore di cm 5, larghe 1,20, armate con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata Fi5/19x25 ed eventuali armature inferiori aggiuntive; blocchi di alleggerimento in polistirolo da cm 40xh variabile; getto di completamento e caldana da cm 4 in cls Rck 35; compreso montaggio, rompitratte e disarmo ed esclusa solo la rete elettrosaldata di ripartizione e collaborante e l'armatura integrativa. Calcolato per un sovraccarico complessivo di 350 kg/mq+p.p. spessore cm 26 per luci fino a 6,50 m

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0167	€25,82	€0,43
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0333	€24,19	€0,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0417	€21,97	€0,92
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1042	€25,82	€2,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1042	€21,97	€2,29
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0042	€34,39	€0,14
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0012.0001.0001	TRAVI ABETE U.T. misure varie	m <sup>3</sup>	0,0025	€200,94	€0,49
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0005	€270,14	€0,12
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0888	€125,29	€11,12
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0888	€32,32	€2,87
B.0053.0002.0010	LASTRA PER SOLAI in C.A.V. dello spessore di cm 5 e della larghezza di m 1.20, completa di blocchi in polistirolo per alleggerimento di altezza variabile, armata con tre tralicci longitudinali 7/5/5, rete elettrosaldata FI 5 a maglia 19x25 ed eventuali a	m <sup>2</sup>	1,0000	€23,40	€23,40

Sommano euro	46,82
Spese generali 15% euro	7,02
Sommano euro	53,84
Utile d'impresa 10% euro	5,38
<b>Totale euro</b>	<b>59,23</b>



**Codice:** D.0013.0009.0064

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 4,50 m, spessore cm 16+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0247	€20,14	€0,50
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0124	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0329	€25,82	€0,85
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0329	€24,19	€0,80
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0988	€21,97	€2,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0001	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€30,48	€30,48

Sommano euro	43,75
Spese generali 15% euro	6,56
Sommano euro	50,32
Utile d'impresa 10% euro	5,03
<b>Totale euro</b>	<b>55,34</b>

**Codice:** D.0013.0009.0065

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 5,60 m, spessore cm 16+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0223	€20,14	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0112	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0298	€25,82	€0,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0298	€24,19	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0893	€21,97	€1,96
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0002	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€32,98	€32,98

Sommano euro	45,80
Spese generali 15% euro	6,87
Sommano euro	52,67
Utile d'impresa 10% euro	5,27
<b>Totale euro</b>	<b>57,94</b>

**Codice:** D.0013.0009.0066

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 6,00 m, spessore cm 20+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0232	€20,14	€0,47
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0116	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0309	€25,82	€0,80
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0309	€24,19	€0,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0926	€21,97	€2,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0003	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P., AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€35,55	€35,55

Sommano euro	48,53
Spese generali 15% euro	7,28
Sommano euro	55,81
Utile d'impresa 10% euro	5,58
<b>Totale euro</b>	<b>61,39</b>

**Codice:** D.0013.0009.0067

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 7,00 m, spessore cm 20+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0238	€20,14	€0,48
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0119	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0318	€25,82	€0,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0318	€24,19	€0,77
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0952	€21,97	€2,09
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0003.0004	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€37,56	€37,56

Sommano euro	50,67
Spese generali 15% euro	7,60
Sommano euro	58,27
Utile d'impresa 10% euro	5,83
<b>Totale euro</b>	<b>64,10</b>

**Codice:** D.0013.0009.0068

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 7,50 m, spessore cm 25+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0278	€20,14	€0,56
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0370	€25,82	€0,96
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0370	€24,19	€0,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0550	€125,29	€6,89
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0550	€32,32	€1,78
B.0053.0003.0005	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€38,10	€38,10

Sommano euro	52,74
Spese generali 15% euro	7,91
Sommano euro	60,65
Utile d'impresa 10% euro	6,07
<b>Totale euro</b>	<b>66,72</b>



**Codice:** D.0013.0009.0069

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 8,75 m, spessore cm 25+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0318	€20,14	€0,64
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0159	€26,41	€0,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0423	€25,82	€1,09
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0423	€24,19	€1,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1270	€21,97	€2,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0550	€125,29	€6,89
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0550	€32,32	€1,78
B.0053.0003.0006	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€41,80	€41,80

Sommano euro	57,18
Spese generali 15% euro	8,58
Sommano euro	65,76
Utile d'impresa 10% euro	6,58
<b>Totale euro</b>	<b>72,33</b>

**Codice:** D.0013.0009.0070

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 9,00 m, spessore cm 30+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0529	€25,82	€1,37
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
B.0053.0003.0007	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€43,45	€43,45

Sommano euro	61,11
Spese generali 15% euro	9,17
Sommano euro	70,28
Utile d'impresa 10% euro	7,03
<b>Totale euro</b>	<b>77,30</b>

**Codice:** D.0013.0009.0071

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 400 kg/mq per luci fino a 10,50 m, spessore cm 30+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0285	€25,82	€0,74
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
B.0053.0003.0008	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P., AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€44,96	€44,96

Sommano euro	62,00
Spese generali 15% euro	9,30
Sommano euro	71,30
Utile d'impresa 10% euro	7,13
<b>Totale euro</b>	<b>78,43</b>

**Codice:** D.0013.0009.0072

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 4,50 m, spessore cm 16+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0247	€20,14	€0,50
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0124	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0329	€25,82	€0,85
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0329	€24,19	€0,80
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0988	€21,97	€2,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0003.0009	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€32,42	€32,42

Sommano euro	45,69
Spese generali 15% euro	6,85
Sommano euro	52,55
Utile d'impresa 10% euro	5,25
<b>Totale euro</b>	<b>57,80</b>

**Codice:** D.0013.0009.0073

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mmq o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mmq; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 5,60 m, spessore cm 16+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0223	€20,14	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0112	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0298	€25,82	€0,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0298	€24,19	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0893	€21,97	€1,96
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0010	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€36,84	€36,84

Sommano euro	49,66
Spese generali 15% euro	7,45
Sommano euro	57,11
Utile d'impresa 10% euro	5,71
<b>Totale euro</b>	<b>62,82</b>



**Codice:** D.0013.0009.0074

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 6,00 m, spessore cm 20+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0232	€20,14	€0,47
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0116	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0309	€25,82	€0,80
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0309	€24,19	€0,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0926	€21,97	€2,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0011	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€37,18	€37,18

Sommano euro	50,16
Spese generali 15% euro	7,52
Sommano euro	57,69
Utile d'impresa 10% euro	5,77
<b>Totale euro</b>	<b>63,45</b>

**Codice:** D.0013.0009.0075

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 7,00 m, spessore cm 20+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0238	€20,14	€0,48
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0119	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0318	€25,82	€0,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0318	€24,19	€0,77
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0952	€21,97	€2,09
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0003.0012	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€41,57	€41,57

Sommano euro	54,68
Spese generali 15% euro	8,20
Sommano euro	62,88
Utile d'impresa 10% euro	6,29
<b>Totale euro</b>	<b>69,17</b>

**Codice:** D.0013.0009.0076

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 7,50 m, spessore cm 25+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0278	€20,14	€0,56
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0370	€25,82	€0,96
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0370	€24,19	€0,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0550	€125,29	€6,89
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0550	€32,32	€1,78
B.0053.0003.0013	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€42,10	€42,10

Sommano euro	56,74
Spese generali 15% euro	8,51
Sommano euro	65,25
Utile d'impresa 10% euro	6,53
<b>Totale euro</b>	<b>71,78</b>

**Codice:** D.0013.0009.0077

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 8,75 m, spessore cm 25+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0318	€20,14	€0,64
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0159	€26,41	€0,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0423	€25,82	€1,09
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0423	€24,19	€1,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1270	€21,97	€2,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0550	€125,29	€6,89
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0550	€32,32	€1,78

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0003.0014	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€44,96	€44,96

Sommano euro	60,34
Spese generali 15% euro	9,05
Sommano euro	69,40
Utile d'impresa 10% euro	6,94
<b>Totale euro</b>	<b>76,33</b>

**Codice:** D.0013.0009.0078

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mmq o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mmq; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldaia in cls Rck 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 9,00 m, spessore cm 30+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0529	€25,82	€1,37
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
B.0053.0003.0015	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mmq, o	m <sup>2</sup>	1,0000	€45,10	€45,10

Sommano euro	62,76
Spese generali 15% euro	9,41
Sommano euro	72,17
Utile d'impresa 10% euro	7,22
<b>Totale euro</b>	<b>79,39</b>



**Codice:** D.0013.0009.0079

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli e la caldana in cls RcK 35 dello spessore di cm 4, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 700 kg/mq per luci fino a 10,50 m, spessore cm 30+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0529	€25,82	€1,37
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0600	€125,29	€7,52
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0600	€32,32	€1,94
B.0053.0003.0016	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 700 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€49,75	€49,75

Sommano euro	67,42
Spese generali 15% euro	10,11
Sommano euro	77,53
Utile d'impresa 10% euro	7,75
<b>Totale euro</b>	<b>85,29</b>

**Codice:** D.0013.0009.0080

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 4,50 m, spessore cm 16

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0247	€20,14	€0,50
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0124	€26,41	€0,33
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0329	€25,82	€0,85
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0329	€24,19	€0,80
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0988	€21,97	€2,17
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0003.0017	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€29,85	€29,85

Sommano euro	36,23
Spese generali 15% euro	5,43
Sommano euro	41,67
Utile d'impresa 10% euro	4,17
<b>Totale euro</b>	<b>45,83</b>

**Codice:** D.0013.0009.0081

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 5,60 m, spessore cm 16

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0223	€20,14	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0112	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0298	€25,82	€0,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0298	€24,19	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0893	€21,97	€1,96
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0003.0018	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€30,40	€30,40



Sommano euro	36,33
Spese generali 15% euro	5,45
Sommano euro	41,78
Utile d'impresa 10% euro	4,18
<b>Totale euro</b>	<b>45,96</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0082
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> ; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 6,00 m, spessore cm 20
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0232	€20,14	€0,47
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0116	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0309	€25,82	€0,80
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0309	€24,19	€0,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0926	€21,97	€2,03
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0500	€198,11	€9,91
B.0053.0003.0019	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€33,97	€33,97

Sommano euro	48,98
Spese generali 15% euro	7,35
Sommano euro	56,32
Utile d'impresa 10% euro	5,63
<b>Totale euro</b>	<b>61,96</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0083
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> ; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 7,00 m, spessore cm 20
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0238	€20,14	€0,48
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0119	€26,41	€0,31
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0318	€25,82	€0,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0318	€24,19	€0,77
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0952	€21,97	€2,09
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0500	€198,11	€9,91
B.0053.0003.0020	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€35,93	€35,93

Sommano euro	51,06
Spese generali 15% euro	7,66
Sommano euro	58,72
Utile d'impresa 10% euro	5,87
<b>Totale euro</b>	<b>64,59</b>

**Codice:** D.0013.0009.0084

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 7,50 m, spessore cm 25

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0278	€20,14	€0,56
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0139	€26,41	€0,37
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0370	€25,82	€0,96
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0370	€24,19	€0,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1111	€21,97	€2,44
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0700	€198,11	€13,87
B.0053.0003.0021	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€38,10	€38,10



Sommano euro	57,94
Spese generali 15% euro	8,69
Sommano euro	66,63
Utile d'impresa 10% euro	6,66
<b>Totale euro</b>	<b>73,29</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0085
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> ; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 8,75 m, spessore cm 25
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0318	€20,14	€0,64
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0159	€26,41	€0,42
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0423	€25,82	€1,09
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0423	€24,19	€1,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1270	€21,97	€2,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0700	€198,11	€13,87
B.0053.0003.0022	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo RcK 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€41,80	€41,80

Sommano euro	62,38
Spese generali 15% euro	9,36
Sommano euro	71,74
Utile d'impresa 10% euro	7,17
<b>Totale euro</b>	<b>78,91</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0086
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo RcK 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm <sup>2</sup> ; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 9,00 m, spessore cm 30
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0529	€25,82	€1,37
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0100	€198,11	€1,98
B.0053.0003.0023	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€43,45	€43,45

Sommano euro	53,63
Spese generali 15% euro	8,05
Sommano euro	61,68
Utile d'impresa 10% euro	6,17
<b>Totale euro</b>	<b>67,84</b>

**Codice:** D.0013.0009.0087

**Descrizione:** SOLAIO CON PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P. autoportanti, della larghezza si m 1,20. realizzati con calcestruzzo Rck 50 e armatura di precompressione in trecce 3x3,00 fptk=1900 N/mm<sup>2</sup> o trefoli da 3/8" in acciaio a basso rilassamento fptk=1900 N/mm<sup>2</sup>; fornito in opera compresa la sigillatura dei pannelli, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione. Calcolato per un sovraccarico totale di 200 kg/mq per luci fino a 10,50 m, spessore cm 30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0397	€20,14	€0,80
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0198	€26,41	€0,52
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0529	€25,82	€1,37
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0529	€24,19	€1,28
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1587	€21,97	€3,49
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0100	€198,11	€1,98
B.0053.0003.0024	PANNELLI ALVEOLARI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI, della larghezza di cm 120, per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50, compresa l'armatura di precompressione in trecce 3x300 fptk 180 kg/mm <sup>2</sup> , o	m <sup>2</sup>	1,0000	€44,96	€44,96



Sommano euro	55,15
Spese generali 15% euro	8,27
Sommano euro	63,42
Utile d'impresa 10% euro	6,34
<b>Totale euro</b>	<b>69,76</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0088
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm <sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 6,50 m; h 30+4
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0137	€20,14	€0,28
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0068	€26,41	€0,18
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0182	€25,82	€0,47
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0182	€24,19	€0,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0547	€21,97	€1,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
B.0053.0004.0001	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€46,17	€46,17

Sommano euro	55,76
Spese generali 15% euro	8,36
Sommano euro	64,12
Utile d'impresa 10% euro	6,41
<b>Totale euro</b>	<b>70,54</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0089
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm <sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 9,00 m; h 40+4
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>





**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0165	€20,14	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0082	€26,41	€0,22
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0220	€25,82	€0,57
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0220	€24,19	€0,53
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0658	€21,97	€1,45
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0004.0002	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€48,69	€48,69

Sommano euro	60,42
Spese generali 15% euro	9,06
Sommano euro	69,48
Utile d'impresa 10% euro	6,95
<b>Totale euro</b>	<b>76,43</b>

**Codice:** D.0013.0009.0090

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 11,50 m; h 50+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0193	€20,14	€0,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0097	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0258	€25,82	€0,67
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0258	€24,19	€0,62
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0773	€21,97	€1,70
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0004.0003	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€52,96	€52,96

Sommano euro	65,22
Spese generali 15% euro	9,78
Sommano euro	75,00
Utile d'impresa 10% euro	7,50
<b>Totale euro</b>	<b>82,50</b>

**Codice:** D.0013.0009.0091

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 13,50 m; h 60+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0220	€20,14	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0110	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0293	€25,82	€0,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0293	€24,19	€0,71
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0878	€21,97	€1,93
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0053.0004.0004	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€59,88	€59,88

Sommano euro	72,64
Spese generali 15% euro	10,90
Sommano euro	83,53
Utile d'impresa 10% euro	8,35
<b>Totale euro</b>	<b>91,89</b>

**Codice:** D.0013.0009.0092

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2", fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 15,50 m; h 70+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0287	€20,14	€0,58
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0382	€25,82	€0,99
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0382	€24,19	€0,92
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1147	€21,97	€2,52
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobeton	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0004.0005	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€67,56	€67,56

Sommano euro	81,58
Spese generali 15% euro	12,24
Sommano euro	93,81
Utile d'impresa 10% euro	9,38
<b>Totale euro</b>	<b>103,20</b>



**Codice:** D.0013.0009.0093

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 400 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura e la caldana in calcestruzzo Rck 35, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 17,50 m; h 80+4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0254	€20,14	€0,51
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0127	€26,41	€0,34
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0339	€25,82	€0,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0339	€24,19	€0,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1016	€21,97	€2,23
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
D.0004.0001.0010	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetonì	m <sup>3</sup>	0,0500	€125,29	€6,26
D.0004.0001.0044	Maggiorazione del prezzo del calcestruzzo per l'esecuzione dei getti per strutture in elevazione con l'impiego di pompe, gru, nastri trasportatori o altri mezzi di avvicinamento; dato in opera gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, co	m <sup>3</sup>	0,0500	€32,32	€1,62
B.0053.0004.0006	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI CALPESTIO calcolati per un sovraccarico totale di 400 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€68,57	€68,57

Sommano euro	81,97
Spese generali 15% euro	12,30
Sommano euro	94,27
Utile d'impresa 10% euro	9,43
<b>Totale euro</b>	<b>103,69</b>

**Codice:** D.0013.0009.0094

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 7,50 m; h 30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0148	€20,14	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0074	€26,41	€0,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0198	€25,82	€0,51
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0198	€24,19	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0593	€21,97	€1,30
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0007	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€45,20	€45,20

Sommano euro	49,73
Spese generali 15% euro	7,46
Sommano euro	57,19
Utile d'impresa 10% euro	5,72
<b>Totale euro</b>	<b>62,91</b>

**Codice:** D.0013.0009.0095

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2", fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 10,00; h 40

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0148	€20,14	€0,30
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0074	€26,41	€0,20
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0198	€25,82	€0,51
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0198	€24,19	€0,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0593	€21,97	€1,30
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0008	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€47,71	€47,71



Sommano euro	52,24
Spese generali 15% euro	7,84
Sommano euro	60,07
Utile d'impresa 10% euro	6,01
<b>Totale euro</b>	<b>66,08</b>

**Codice:** D.0013.0009.0096

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mmq e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 12,50; h 50

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0178	€20,14	€0,36
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0089	€26,41	€0,23
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0237	€25,82	€0,61
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0237	€24,19	€0,57
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0711	€21,97	€1,56
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0009	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€52,04	€52,04

Sommano euro	57,12
Spese generali 15% euro	8,57
Sommano euro	65,68
Utile d'impresa 10% euro	6,57
<b>Totale euro</b>	<b>72,26</b>

**Codice:** D.0013.0009.0097

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mmq e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 15,00; h 60

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0198	€20,14	€0,40
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0099	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0263	€25,82	€0,68
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0263	€24,19	€0,64
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0790	€21,97	€1,74
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0010	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€58,31	€58,31

Sommano euro	63,76
Spese generali 15% euro	9,56
Sommano euro	73,33
Utile d'impresa 10% euro	7,33
<b>Totale euro</b>	<b>80,66</b>

**Codice:** D.0013.0009.0098

**Descrizione:** SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2", fptk=190 kg/mm<sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/mq, dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 17,50; h 70

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0254	€20,14	€0,51
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0127	€26,41	€0,34
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0339	€25,82	€0,87
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0339	€24,19	€0,82
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1016	€21,97	€2,23
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0011	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/mq, realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€65,21	€65,21



Sommano euro	71,72
Spese generali 15% euro	10,76
Sommano euro	82,48
Utile d'impresa 10% euro	8,25
<b>Totale euro</b>	<b>90,73</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0009.0099
<b>Descrizione:</b>	SOLAIO PREFABBRICATO realizzato con TEGOLI NERVATI in c.a.p.,autoportanti, eseguiti in calcestruzzo Rck 50, con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6, piu' due nervature verticali di altezza variabile e dello spessore minimo di cm 9, armatura di precompressione in trefoli stabilizzati da 1/2",fptk=190 kg/mm <sup>2</sup> e armatura ordinaria con FeB 44k, calcolato per un SOVRACCARICO TOTALE di 200 kg/m <sup>2</sup> , dato finito in opera compresa la sigillatura, escluse eventuali armature aggiuntive e di ripartizione per luci fino a 20,00; h 80
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0013	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t	ora	0,0222	€20,14	€0,45
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0111	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0296	€25,82	€0,77
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0296	€24,19	€0,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	25,0000	€0,01	€0,25
B.0006.0012.0003	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0050	€198,11	€0,99
B.0053.0004.0012	TEGOLI NERVATI IN C.A.P.,AUTOPORTANTI per SOLAI DI COPERTURA calcolati per un sovraccarico totale di 200 kg/m <sup>2</sup> , realizzati con calcestruzzo Rck 50 con soletta della larghezza minima di cm 200 e massima di cm 250 e dello spessore di cm 6 piu' due nervature	m <sup>2</sup>	1,0000	€66,30	€66,30

Sommano euro	72,22
Spese generali 15% euro	10,83
Sommano euro	83,05
Utile d'impresa 10% euro	8,30
<b>Totale euro</b>	<b>91,36</b>

**D.0013.0010 - Impermeabilizzazioni e coibentazioni**





**Codice:** D.0013.0010.0001

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 2.5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0750	€25,82	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0375	€21,97	€0,82
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0001	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.2,5	m <sup>2</sup>	1,1500	€2,93	€3,37
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	8,02
Spese generali 15% euro	1,20
Sommano euro	9,22
Utile d'impresa 10% euro	0,92
<b>Totale euro</b>	<b>10,15</b>

**Codice:** D.0013.0010.0002

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0022	€21,97	€0,05
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0750	€25,82	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0375	€21,97	€0,82
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0002	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato **spessore mm.3	m <sup>2</sup>	1,1500	€3,97	€4,57

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	1	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	9,21
Spese generali 15% euro	1,38
Sommano euro	10,60
Utile d'impresa 10% euro	1,06
<b>Totale euro</b>	<b>11,65</b>

**Codice:** D.0013.0010.0003

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 4 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0792	€25,82	€2,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0396	€21,97	€0,87
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0003	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.4	$m^2$	1,1500	€4,77	€5,49
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	1	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	10,30
Spese generali 15% euro	1,54
Sommano euro	11,84
Utile d'impresa 10% euro	1,18
<b>Totale euro</b>	<b>13,03</b>

**Codice:** D.0013.0010.0004

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 4 mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0792	€25,82	€2,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0396	€21,97	€0,87
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	11,63
Spese generali 15% euro	1,74
Sommano euro	13,37
Utile d'impresa 10% euro	1,34
<b>Totale euro</b>	<b>14,71</b>

**Codice:** D.0013.0010.0005

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	11,0000	€0,01	€0,11
B.0016.0003.0005	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm 5	m <sup>2</sup>	1,1500	€6,65	€7,65
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	12,74
Spese generali 15% euro	1,91
Sommano euro	14,65
Utile d'impresa 10% euro	1,47
<b>Totale euro</b>	<b>16,12</b>



**Codice:** D.0013.0010.0006

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	12,0000	€0,01	€0,12
B.0016.0003.0006	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.6	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,21	€10,60
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	15,70
Spese generali 15% euro	2,35
Sommano euro	18,05
Utile d'impresa 10% euro	1,81
<b>Totale euro</b>	<b>19,86</b>

**Codice:** D.0013.0010.0007

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, peso 4 kg/mq, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore grigio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	12,0000	€0,01	€0,12

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0016.0003.0007	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo; finitura della faccia superiore con scaglie di ardesia, spessore mm.4 finitura colore grigio naturale	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,81	€6,69
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	11,79
Spese generali 15% euro	1,77
Sommano euro	13,55
Utile d'impresa 10% euro	1,36
<b>Totale euro</b>	<b>14,91</b>

**Codice:** D.0013.0010.0008

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, peso 4 kg/mq, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore rosso o verde

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	12,0000	€0,01	€0,12
B.0016.0003.0008	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo; finitura della faccia superiore con scaglie di ardesia, spessore mm.4 finitura colore rosso o verde	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,95	€6,85
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	11,95
Spese generali 15% euro	1,79
Sommano euro	13,74
Utile d'impresa 10% euro	1,37
<b>Totale euro</b>	<b>15,12</b>



**Codice:** D.0013.0010.0009

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO ANTIRADICE, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, ADDITIVATA CON SPECIALI SOSTENZE CHIMICHE, spessore 4 mm, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0792	€25,82	€2,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0396	€21,97	€0,87
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0009	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata per manti impermeabili ANTIRADICE, con armatura in tessuto non tessuto di poliestere, da filo continuo; additivata con speciali sostanze chimiche con effetto antiradice duraturo, spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€6,90	€7,94
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	12,75
Spese generali 15% euro	1,91
Sommano euro	14,66
Utile d'impresa 10% euro	1,47
<b>Totale euro</b>	<b>16,13</b>

**Codice:** D.0013.0010.0010

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO AUTOPROTETTO CON LAMINA METALLICA, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE CON LAMINA DI ALLUMINIO GOFFRATA, peso 3.4 kg/mq, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore alluminio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0010	MEMBRANA prefabbricata per manti impermeabili, AUTOPROTETTA CON LAMINA METALLICA armatura in velo vetro rinforzato, con finitura della faccia superiore con lamina di alluminio gofrata; del peso di Kg.3,4/mq colore alluminio naturale	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,35	€10,76
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	15,84
Spese generali 15% euro	2,38
Sommano euro	18,21
Utile d'impresa 10% euro	1,82
<b>Totale euro</b>	<b>20,04</b>

**Codice:** D.0013.0010.0011

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO AUTOPROTETTO CON LAMINA METALLICA, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE CON LAMINA DI ALLUMINIO GOFRATA, peso 3.4 kg/mq, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore ramato, rosso o verde

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0864	€25,82	€2,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0432	€21,97	€0,95
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0003.0011	MEMBRANA prefabbricata per manti impermeabili, AUTOPROTETTA CON LAMINA METALLICA armatura in velo vetro rinforzato, con finitura della faccia superiore con lamina di alluminio gofrata; del peso di Kg.3,4/mq colore ramato, rosso, verde	m <sup>2</sup>	1,1500	€14,39	€16,55
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,3500	€2,95	€1,03

Sommano euro	21,63
Spese generali 15% euro	3,24
Sommano euro	24,88
Utile d'impresa 10% euro	2,49
<b>Totale euro</b>	<b>27,36</b>



**Codice:** D.0013.0010.0012

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 6 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0002	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato **spessore mm.3	m <sup>2</sup>	2,3000	€3,97	€9,14
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	17,55
Spese generali 15% euro	2,63
Sommano euro	20,18
Utile d'impresa 10% euro	2,02
<b>Totale euro</b>	<b>22,20</b>

**Codice:** D.0013.0010.0013

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 7 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0016.0003.0002	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato **spessore mm.3	m <sup>2</sup>	1,1500	€3,97	€4,57
B.0016.0003.0003	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€4,77	€5,49
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	18,47
Spese generali 15% euro	2,77
Sommano euro	21,24
Utile d'impresa 10% euro	2,12
<b>Totale euro</b>	<b>23,36</b>

**Codice:** D.0013.0010.0014

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 8 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0003	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.4	m <sup>2</sup>	2,3000	€4,77	€10,98
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	19,39
Spese generali 15% euro	2,91
Sommano euro	22,30
Utile d'impresa 10% euro	2,23
<b>Totale euro</b>	<b>24,53</b>



**Codice:** D.0013.0010.0015

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 8 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	2,3000	€5,93	€13,65
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	22,06
Spese generali 15% euro	3,31
Sommano euro	25,37
Utile d'impresa 10% euro	2,54
<b>Totale euro</b>	<b>27,91</b>

**Codice:** D.0013.0010.0016

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 9 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0016.0003.0006	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.6	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,21	€10,60
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	26,09
Spese generali 15% euro	3,91
Sommano euro	30,00
Utile d'impresa 10% euro	3,00
<b>Totale euro</b>	<b>33,00</b>

**Codice:** D.0013.0010.0017

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 12 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0014	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0028	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1727	€25,82	€4,46
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0864	€21,97	€1,90
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0006	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.6	m <sup>2</sup>	2,3000	€9,21	€21,19
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	30,14
Spese generali 15% euro	4,52
Sommano euro	34,66
Utile d'impresa 10% euro	3,47
<b>Totale euro</b>	<b>38,13</b>

**Codice:** D.0013.0010.0018

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, LA SECONDA CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 6.5 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0001	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.2,5	m <sup>2</sup>	1,1500	€2,93	€3,37
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	18,61
Spese generali 15% euro	2,79
Sommano euro	21,40
Utile d'impresa 10% euro	2,14
<b>Totale euro</b>	<b>23,54</b>

**Codice:** D.0013.0010.0019

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, LA SECONDA CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 7 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0002	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato **spessore mm.3	m <sup>2</sup>	1,1500	€3,97	€4,57
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62



Sommano euro	19,80
Spese generali 15% euro	2,97
Sommano euro	22,77
Utile d'impresa 10% euro	2,28
<b>Totale euro</b>	<b>25,05</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0020
<b>Descrizione:</b>	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, LA SECONDA CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 8 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0003	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.4	$m^2$	1,1500	€4,77	€5,49
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	$m^2$	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	20,72
Spese generali 15% euro	3,11
Sommano euro	23,83
Utile d'impresa 10% euro	2,38
<b>Totale euro</b>	<b>26,21</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0021
<b>Descrizione:</b>	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, LA SECONDA CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore complessivo 10 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0003	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in vetro velo rinforzato spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€4,77	€5,49
B.0016.0003.0006	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.6	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,21	€10,60
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	24,75
Spese generali 15% euro	3,71
Sommano euro	28,47
Utile d'impresa 10% euro	2,85
<b>Totale euro</b>	<b>31,31</b>

**Codice:** D.0013.0010.0022

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, spessore complessivo 8 mm, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore grigio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0003.0007	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo; finitura della faccia superiore con scaglie di ardesia, spessore mm.4 finitura colore grigio naturale	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,81	€6,69
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62



Sommano euro	22,18
Spese generali 15% euro	3,33
Sommano euro	25,50
Utile d'impresa 10% euro	2,55
<b>Totale euro</b>	<b>28,06</b>

**Codice:** D.0013.0010.0023

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, con flessibilità a freddo di - 10 C, spessore complessivo 8 mm, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore rosso o verde

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	$m^2$	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0003.0008	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo; finitura della faccia superiore con scaglie di ardesia, spessore mm.4 finitura colore rosso o verde	$m^2$	1,1500	€5,95	€6,85
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	22,34
Spese generali 15% euro	3,35
Sommano euro	25,69
Utile d'impresa 10% euro	2,57
<b>Totale euro</b>	<b>28,26</b>



**Codice:** D.0013.0010.0024

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE AUTOPROTETTO CON LAMINA METALLICA, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, spessore 4 mm, con flessibilità a freddo di -10 C, LA SECONDA IN VETRO VELO RINFORZATO CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN LAMINA DI ALLUMINIO GOFFRATA, peso 3.4 kg/mq, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto colore alluminio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0003.0010	MEMBRANA prefabbricata per manti impermeabili, AUTOPROTETTA CON LAMINA METALLICA armatura in velo vetro rinforzato, con finitura della faccia superiore con lamina di alluminio goffrata;del peso di Kg.3,4/mq colore alluminio naturale	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,35	€10,76
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	26,25
Spese generali 15% euro	3,94
Sommano euro	30,19
Utile d'impresa 10% euro	3,02
<b>Totale euro</b>	<b>33,21</b>

**Codice:** D.0013.0010.0025

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE AUTOPROTETTO CON LAMINA METALLICA, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE, DI CUI LA PRIMA ARMATA IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, spessore 4 mm, con flessibilità a freddo di -10 C, LA SECONDA IN VETRO VELO RINFORZATO CON FINITURA DELLA FACCIA SUPERIORE IN LAMINA DI ALLUMINIO GOFFRATA, peso 3.4 kg/mq, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto colore ramato, rosso o verde

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0027	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1652	€25,82	€4,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0826	€21,97	€1,81
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0004	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata, per manti impermeabili, armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo spessore mm.4	m <sup>2</sup>	1,1500	€5,93	€6,82
B.0016.0003.0011	MEMBRANA prefabbricata per manti impermeabili, AUTOPROTETTA CON LAMINA METALLICA armatura in velo vetro rinforzato, con finitura della faccia superiore con lamina di alluminio gofrata; del peso di Kg.3,4/mq colore ramato, rosso, verde	m <sup>2</sup>	1,1500	€14,39	€16,55
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62

Sommano euro	32,04
Spese generali 15% euro	4,81
Sommano euro	36,85
Utile d'impresa 10% euro	3,69
<b>Totale euro</b>	<b>40,53</b>

**Codice:** D.0013.0010.0026

**Descrizione:** MANTO IMPERMEABILE ANTIRADICE, COSTITUITO DA DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE ARMATE IN TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DA FILO CONTINUO, ADDITIVATE CON SPECIALI SOSTANZE CHIMICHE, con flessibilità a freddo di - 10 C, reazione al fuoco Classe 1, spessore complessivo 8 mm, applicate a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0013	€34,39	€0,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0025	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1583	€25,82	€4,09
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0792	€21,97	€1,74
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0016.0003.0009	MEMBRANA ELASTOPLASTOMERICA prefabbricata per manti impermeabili ANTIRADICE, con armatura in tessuto non tessuto di poliestere, da filo continuo; additivata con speciali sostanze chimiche con effetto antiradice duraturo, spessore mm.4	m <sup>2</sup>	2,3000	€6,90	€15,88
B.0016.0007.0001	PRIMER bituminoso a solvente per supporti cementizi	l	0,5500	€2,95	€1,62



Sommano euro	24,29
Spese generali 15% euro	3,64
Sommano euro	27,93
Utile d'impresa 10% euro	2,79
<b>Totale euro</b>	<b>30,73</b>

**Codice:** D.0013.0010.0027

**Descrizione:** IMPERMEABILIZZAZIONE ESEGUITA CON L'IMPIEGO DI PASTA ELASTOMERICA COLORATA SINTETICA FLUIDA, applicata a pennello, rullo o spruzzo, su supporto di qualsiasi tipo, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o verticali, nel quantitativo di 1.20 kg/mq, compreso gli sfridi ed il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0024	€34,39	€0,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0048	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1444	€25,82	€3,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0722	€21,97	€1,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0004.0001	PASTA ELASTOMERICA impermeabilizzante sintetica fluida	kg	1,2600	€2,60	€3,28

Sommano euro	9,54
Spese generali 15% euro	1,43
Sommano euro	10,97
Utile d'impresa 10% euro	1,10
<b>Totale euro</b>	<b>12,07</b>

**Codice:** D.0013.0010.0028

**Descrizione:** IMPERMEABILIZZAZIONE ESEGUITA CON L'IMPIEGO DI PASTA ELASTOMERICA COLORATA SINTETICA FLUIDA, A BASE DI GOMME POLIURETANICHE MODIFICATE, BICOMPONENTE, applicata a pennello, rullo o spruzzo, su supporto di calcestruzzo o fibrocemento, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o verticali, nel quantitativo di 1.20 kg/mq, compreso gli sfridi ed il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0024	€34,39	€0,08
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0048	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1444	€25,82	€3,73
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0722	€21,97	€1,59

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0004.0002	PASTA IMPERMEABILIZZANTE di elastomero colorato, a base di gomme poliuretaniche modificate, bicomponente	kg	1,2600	€7,23	€9,11

Sommano euro	15,38
Spese generali 15% euro	2,31
Sommano euro	17,68
Utile d'impresa 10% euro	1,77
<b>Totale euro</b>	<b>19,46</b>

**Codice:** D.0013.0010.0029

**Descrizione:** VERNICIATURA PROTETTIVA DEI MANTI IMPERMEABILI ESEGUITA CON VERNICE MONOCOMPONENETE ALL'ALLUMINIO METALLIZZANTE, IN VEICOLO SINTETICO-BITUMINOSO, data in opera a pennello, rullo o spruzzo, su superfici piane, inclinate o curve, nel quantitativo di 0.25 kg/mq, compreso gli sfridi e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0267	€25,82	€0,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0133	€21,97	€0,29
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0016.0005.0001	PITTURA PROTETTIVA ALLUMINIO metallizzante per manti impermeabilizzanti, in veicolo sintetico-bituminoso, monocomponente	l	0,2525	€5,72	€1,44

Sommano euro	2,55
Spese generali 15% euro	0,38
Sommano euro	2,93
Utile d'impresa 10% euro	0,29
<b>Totale euro</b>	<b>3,23</b>

**Codice:** D.0013.0010.0030

**Descrizione:** VERNICIATURA PROTETTIVA DEI MANTI IMPERMEABILI ESEGUITA CON VERNICE MONOCOMPONENTE A BASE DI RESINE SINTETICHE IN DISPERSIONE ACQUOSA, NEI COLORI BIANCO, ROSSO, OCRA O GRIGIO, data in opera a pennello, rullo o spruzzo, su superfici piane, inclinate o curve, nel quantitativo di 0.25 kg/mq, compreso gli sfridi e il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0005	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0010	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0020	€26,41	€0,05
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0267	€25,82	€0,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0133	€21,97	€0,29
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	3,0000	€0,01	€0,03
B.0016.0005.0002	PITTURA PROTETTIVA a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, nei colori bianco, rosso, oca, verde, grigio	kg	0,2525	€8,13	€2,05

Sommano euro	3,16
Spese generali 15% euro	0,47
Sommano euro	3,63
Utile d'impresa 10% euro	0,36
<b>Totale euro</b>	<b>4,00</b>

**Codice:** D.0013.0010.0031

**Descrizione:** BARRIERA AL VAPORE REALIZZATA CON TELO ESTRUSO ADDITIVATO CON CARBONBLECK, spessore 0.4 mm, applicato a secco su supporto, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 5 cm e sigillati con nastro biadesivo, compreso l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0004	€34,39	€0,01
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0009	€21,97	€0,02
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0244	€25,82	€0,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0122	€21,97	€0,27
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0016.0006.0001	TELO ESTRUSO per strato di schermo al vapore, spessore mm.0,40	$m^2$	1,0500	€1,38	€1,45

Sommano euro	3,14
Spese generali 15% euro	0,47
Sommano euro	3,61
Utile d'impresa 10% euro	0,36
<b>Totale euro</b>	<b>3,97</b>



**Codice:** D.0013.0010.0032

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI VELOVETRO POLITENATO DA 75 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0001	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano estruso espanso con rivestimento in velovetro politenato. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€6,42	€6,48

Sommano euro	8,88
Spese generali 15% euro	1,33
Sommano euro	10,22
Utile d'impresa 10% euro	1,02
<b>Totale euro</b>	<b>11,23</b>

**Codice:** D.0013.0010.0033

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI VELOVETRO POLITENATO DA 75 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0002	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano estruso espanso con rivestimento in velovetro politenato. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€9,01	€9,10



Sommano euro	11,50
Spese generali 15% euro	1,72
Sommano euro	13,22
Utile d'impresa 10% euro	1,32
<b>Totale euro</b>	<b>14,55</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0034
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI VELOVETRO POLITENATO DA 75 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0003	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano estruso espanso con rivestimento in velovetro politenato. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 40 mm	$m^2$	1,0100	€11,62	€11,74

Sommano euro	14,49
Spese generali 15% euro	2,17
Sommano euro	16,66
Utile d'impresa 10% euro	1,67
<b>Totale euro</b>	<b>18,33</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0035
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI VELOVETRO POLITENATO DA 75 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0004	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano estruso espanso con rivestimento in velovetro politenato. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 50 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€14,24	€14,39

Sommano euro	17,13
Spese generali 15% euro	2,57
Sommano euro	19,70
Utile d'impresa 10% euro	1,97
<b>Totale euro</b>	<b>21,67</b>

**Codice:** D.0013.0010.0036

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI VELOVETRO POLITENATO DA 75 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0002	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano estruso espanso con rivestimento in velovetro politenato. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€9,01	€18,19

Sommano euro	20,60
Spese generali 15% euro	3,09
Sommano euro	23,69
Utile d'impresa 10% euro	2,37
<b>Totale euro</b>	<b>26,06</b>

**Codice:** D.0013.0010.0037

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTONFELTRO BITUMATO DA 300 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0005	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incartongfeltro bitumato cilindrato da 300 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€5,59	€5,64

Sommano euro	8,05
Spese generali 15% euro	1,21
Sommano euro	9,25
Utile d'impresa 10% euro	0,93
<b>Totale euro</b>	<b>10,18</b>

**Codice:** D.0013.0010.0038

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTONGFELTRO BITUMATO DA 300 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0006	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incartongfeltro bitumato cilindrato da 300 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,40	€7,47

Sommano euro	9,87
Spese generali 15% euro	1,48
Sommano euro	11,35
Utile d'impresa 10% euro	1,14
<b>Totale euro</b>	<b>12,49</b>





**Codice:** D.0013.0010.0039

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTONFELTRO BITUMATO DA 300 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0007	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incartongfeltro bitumato cilindrato da 300 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€9,34	€9,44

Sommano euro	12,18
Spese generali 15% euro	1,83
Sommano euro	14,01
Utile d'impresa 10% euro	1,40
<b>Totale euro</b>	<b>15,41</b>

**Codice:** D.0013.0010.0040

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTONFELTRO BITUMATO DA 300 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0008	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incartongfeltro bitumato cilindrato da 300 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 50 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€11,31	€11,43



Sommano euro	14,17
Spese generali 15% euro	2,13
Sommano euro	16,30
Utile d'impresa 10% euro	1,63
<b>Totale euro</b>	<b>17,93</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0041
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTONFELTRO BITUMATO DA 300 grammi/mq, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0006	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incartonfeltro bitumato cilindrato da 300 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	$m^2$	2,0200	€7,40	€14,94

Sommano euro	17,34
Spese generali 15% euro	2,60
Sommano euro	19,95
Utile d'impresa 10% euro	1,99
<b>Totale euro</b>	<b>21,94</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0042
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 33 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA MONOBITUMATA DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0009	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento in carta monobitumata o in carta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 33/35 kg/ mc spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€5,13	€5,18

Sommano euro	8,03
Spese generali 15% euro	1,20
Sommano euro	9,23
Utile d'impresa 10% euro	0,92
<b>Totale euro</b>	<b>10,16</b>

**Codice:** D.0013.0010.0043

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 33 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA MONOBITUMATA DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0010	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento in carta monobitumata o in carta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 33/35 kg/ mc spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€5,74	€5,79

Sommano euro	8,82
Spese generali 15% euro	1,32
Sommano euro	10,14
Utile d'impresa 10% euro	1,01
<b>Totale euro</b>	<b>11,16</b>

**Codice:** D.0013.0010.0044

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 33 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA MONOBITUMATA DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0011	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento in carta monobitumata o in carta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 33/35 kg/ mc spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€8,80	€8,89

Sommano euro	12,10
Spese generali 15% euro	1,82
Sommano euro	13,92
Utile d'impresa 10% euro	1,39
<b>Totale euro</b>	<b>15,31</b>

**Codice:** D.0013.0010.0045

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 33 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA MONOBITUMATA DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0012	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento in carta monobitumata o in carta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 33/35 kg/ mc spessore 50 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€10,59	€10,70

Sommano euro	13,91
Spese generali 15% euro	2,09
Sommano euro	16,00
Utile d'impresa 10% euro	1,60
<b>Totale euro</b>	<b>17,60</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0046
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 33 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA MONOBITUMATA DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0010	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento in carta monobitumata o in carta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 33/35 kg/ mc spessore 30 mm	$m^2$	2,0200	€5,74	€11,59

Sommano euro	14,44
Spese generali 15% euro	2,17
Sommano euro	16,60
Utile d'impresa 10% euro	1,66
<b>Totale euro</b>	<b>18,27</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0047
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA KRAFT DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0013	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incarta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 20 mm	$m^2$	1,0100	€4,55	€4,59



Sommano euro	7,44
Spese generali 15% euro	1,12
Sommano euro	8,56
Utile d'impresa 10% euro	0,86
<b>Totale euro</b>	<b>9,41</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0048
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA KRAFT DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0014	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incarta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	$m^2$	1,0100	€5,93	€5,99

Sommano euro	8,83
Spese generali 15% euro	1,33
Sommano euro	10,16
Utile d'impresa 10% euro	1,02
<b>Totale euro</b>	<b>11,17</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0049
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA KRAFT DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0015	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incarta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,80	€7,88

Sommano euro	11,09
Spese generali 15% euro	1,66
Sommano euro	12,76
Utile d'impresa 10% euro	1,28
<b>Totale euro</b>	<b>14,03</b>

**Codice:** D.0013.0010.0050

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA KRAFT DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0016	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incarta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 50 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€10,14	€10,24

Sommano euro	13,46
Spese generali 15% euro	2,02
Sommano euro	15,47
Utile d'impresa 10% euro	1,55
<b>Totale euro</b>	<b>17,03</b>

**Codice:** D.0013.0010.0051

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLIURETANO ESPANSO DENSITA' 35 kg/mc, RIVESTITI SU AMBO LE FACCE DI CARTA KRAFT DA 100 grammi/mq, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0048	€34,39	€0,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0095	€21,97	€0,21
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0880	€25,82	€2,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0440	€21,97	€0,97
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0014	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE in poliuretano espanso con rivestimento incarta KRAFT da 100 gr/mq. Dimensioni 60x120 cm, densità 35 kg/mc spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€5,93	€11,97

Sommano euro	15,76
Spese generali 15% euro	2,36
Sommano euro	18,13
Utile d'impresa 10% euro	1,81
<b>Totale euro</b>	<b>19,94</b>

**Codice:** D.0013.0010.0052

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ES-EGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0017	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,66	€7,73

Sommano euro	10,14
Spese generali 15% euro	1,52
Sommano euro	11,66
Utile d'impresa 10% euro	1,17
<b>Totale euro</b>	<b>12,83</b>





<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0053
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ES-EGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 25 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0018	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 25 mm	$m^2$	1,0100	€9,28	€9,37

Sommano euro	11,77
Spese generali 15% euro	1,77
Sommano euro	13,54
Utile d'impresa 10% euro	1,35
<b>Totale euro</b>	<b>14,89</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0054
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ES-EGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0019	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 30 mm	$m^2$	1,0100	€11,54	€11,65



Sommano euro	14,06
Spese generali 15% euro	2,11
Sommano euro	16,16
Utile d'impresa 10% euro	1,62
<b>Totale euro</b>	<b>17,79</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0055
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ES-EGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0017	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 20 mm	$m^2$	2,0200	€7,66	€15,47

Sommano euro	17,87
Spese generali 15% euro	2,68
Sommano euro	20,55
Utile d'impresa 10% euro	2,06
<b>Totale euro</b>	<b>22,61</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0056
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ES-EGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0002.0018	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 25 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€9,28	€18,74

Sommano euro	21,14
Spese generali 15% euro	3,17
Sommano euro	24,31
Utile d'impresa 10% euro	2,43
<b>Totale euro</b>	<b>26,74</b>

**Codice:** D.0013.0010.0057

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE, TERRAZZE E PAVIMENTI ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI PERLITE ESPANSA DENSITA' 150 kg/mc, reazione al fuoco Classe 1, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0002.0019	PANNELLO RIGIDO TERMOISOLANTE DI PERLITE ESPANSA, densità 150 kg/mc, classe di reazione al fuoco 1, dimensioni standard 60x120 cm spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€11,54	€23,30

Sommano euro	25,71
Spese generali 15% euro	3,86
Sommano euro	29,56
Utile d'impresa 10% euro	2,96
<b>Totale euro</b>	<b>32,52</b>

**Codice:** D.0013.0010.0058

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 10 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0003.0001	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 10 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€8,92	€9,37

Sommano euro	15,26
Spese generali 15% euro	2,29
Sommano euro	17,55
Utile d'impresa 10% euro	1,75
<b>Totale euro</b>	<b>19,30</b>

**Codice:** D.0013.0010.0059

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0003.0002	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€9,25	€9,71

Sommano euro	15,61
Spese generali 15% euro	2,34
Sommano euro	17,95
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,75</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0060
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 25 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0003.0003	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 25 mm	$m^2$	1,0500	€10,05	€10,56

Sommano euro	16,45
Spese generali 15% euro	2,47
Sommano euro	18,92
Utile d'impresa 10% euro	1,89
<b>Totale euro</b>	<b>20,81</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0061
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0003.0004	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€11,45	€12,03

Sommano euro	17,92
Spese generali 15% euro	2,69
Sommano euro	20,61
Utile d'impresa 10% euro	2,06
<b>Totale euro</b>	<b>22,67</b>

**Codice:** D.0013.0010.0062

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 35 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0191	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0045.0003.0005	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 35 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€12,62	€13,25

Sommano euro	20,30
Spese generali 15% euro	3,04
Sommano euro	23,34
Utile d'impresa 10% euro	2,33
<b>Totale euro</b>	<b>25,68</b>

**Codice:** D.0013.0010.0063

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0191	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0045.0003.0006	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€14,09	€14,79

Sommano euro	21,84
Spese generali 15% euro	3,28
Sommano euro	25,12
Utile d'impresa 10% euro	2,51
<b>Totale euro</b>	<b>27,63</b>

**Codice:** D.0013.0010.0064

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0119	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0238	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	18,0000	€0,01	€0,18
B.0045.0003.0007	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 50 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,91	€16,70

Sommano euro	25,44
Spese generali 15% euro	3,82
Sommano euro	29,25
Utile d'impresa 10% euro	2,93
<b>Totale euro</b>	<b>32,18</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0065
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, resistenti al fuoco, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0003.0004	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO COSTITUITO DA FIBRE LUNGHE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, delle dimensioni di cm 200x60, ECOBIOCOMPATIBILE secondo norma UNI EN 13168, resistente al fuoco spessore 30 mm	$m^2$	2,1000	€11,45	€24,05

Sommano euro	29,94
Spese generali 15% euro	4,49
Sommano euro	34,44
Utile d'impresa 10% euro	3,44
<b>Totale euro</b>	<b>37,87</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0066
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI COMPOSTI DA DUE STRATI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO SPESSORE 5 mm, CON INTERPOSTO UNO STRATO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 25 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0004.0001	PANNELLO ISOLANTE COMPOSTO DA DUE STRATI DELLO SPESSORE DI MM 5, CIASCUNO IN FIBRE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, CON INTERPOSTO UNO STRATO INTERNO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE A NORMA UNI EN 13168, delle dimensioni di cm 200x6	m <sup>2</sup>	1,0500	€10,52	€11,05

Sommano euro	16,94
Spese generali 15% euro	2,54
Sommano euro	19,48
Utile d'impresa 10% euro	1,95
<b>Totale euro</b>	<b>21,43</b>

**Codice:** D.0013.0010.0067

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI COMPOSTI DA DUE STRATI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO SPESSORE 5 mm, CON INTERPOSTO UNO STRATO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0079	€34,39	€0,27
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0159	€21,97	€0,35
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1333	€25,82	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0004.0002	PANNELLO ISOLANTE COMPOSTO DA DUE STRATI DELLO SPESSORE DI MM 5, CIASCUNO IN FIBRE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, CON INTERPOSTO UNO STRATO INTERNO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE A NORMA UNI EN 13168, delle dimensioni di cm 200x6	m <sup>2</sup>	1,0500	€11,79	€12,38

Sommano euro	18,27
Spese generali 15% euro	2,74
Sommano euro	21,01
Utile d'impresa 10% euro	2,10
<b>Totale euro</b>	<b>23,11</b>



**Codice:** D.0013.0010.0068

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI COMPOSTI DA DUE STRATI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO SPESSORE 5 mm, CON INTERPOSTO UNO STRATO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 35 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0191	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0045.0004.0003	PANNELLO ISOLANTE COMPOSTO DA DUE STRATI DELLO SPESSORE DI MM 5, CIASCUNO IN FIBRE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, CON INTERPOSTO UNO STRATO INTERNO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE A NORMA UNI EN 13168, delle dimensioni di cm 200x6	m <sup>2</sup>	1,0500	€12,37	€12,99

Sommano euro	20,04
Spese generali 15% euro	3,01
Sommano euro	23,04
Utile d'impresa 10% euro	2,30
<b>Totale euro</b>	<b>25,35</b>

**Codice:** D.0013.0010.0069

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI COMPOSTI DA DUE STRATI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO SPESSORE 5 mm, CON INTERPOSTO UNO STRATO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0095	€34,39	€0,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0191	€21,97	€0,42
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0004.0004	PANNELLO ISOLANTE COMPOSTO DA DUE STRATI DELLO SPESSORE DI MM 5, CIASCUNO IN FIBRE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, CON INTERPOSTO UNO STRATO INTERNO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE A NORMA UNI EN 13168, delle dimensioni di cm 200x6	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,49	€16,26

Sommano euro	23,31
Spese generali 15% euro	3,50
Sommano euro	26,81
Utile d'impresa 10% euro	2,68
<b>Totale euro</b>	<b>29,49</b>

**Codice:** D.0013.0010.0070

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI CALCESTRUZZI ESEGUITA CON PANNELLI COMPOSTI DA DUE STRATI DI FIBRE LUNGHE DI ABETE MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO SPESSORE 5 mm, CON INTERPOSTO UNO STRATO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE, posati in opera a secco all'interno dei casseri, già predisposti, in modo da formare con il calcestruzzo gettato un unico corpo, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 75 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0119	€34,39	€0,41
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0238	€21,97	€0,52
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	18,0000	€0,01	€0,18
B.0045.0004.0005	PANNELLO ISOLANTE COMPOSTO DA DUE STRATI DELLO SPESSORE DI MM 5, CIASCUNO IN FIBRE DI ABETE, MINERALIZZATE E RIVESTITE DI CEMENTO, CON INTERPOSTO UNO STRATO INTERNO DI POLISTIRENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE A NORMA UNI EN 13168, delle dimensioni di cm 200x6	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,34	€22,40

Sommano euro	31,14
Spese generali 15% euro	4,67
Sommano euro	35,81
Utile d'impresa 10% euro	3,58
<b>Totale euro</b>	<b>39,39</b>



**Codice:** D.0013.0010.0071

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0008	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€6,18	€6,24

Sommano euro	9,09
Spese generali 15% euro	1,36
Sommano euro	10,45
Utile d'impresa 10% euro	1,05
<b>Totale euro</b>	<b>11,50</b>

**Codice:** D.0013.0010.0072

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0009	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,67	€7,75



Sommano euro	10,96
Spese generali 15% euro	1,64
Sommano euro	12,60
Utile d'impresa 10% euro	1,26
<b>Totale euro</b>	<b>13,86</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0073
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0010	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 50 mm	$m^2$	1,0100	€9,51	€9,60

Sommano euro	12,82
Spese generali 15% euro	1,92
Sommano euro	14,74
Utile d'impresa 10% euro	1,47
<b>Totale euro</b>	<b>16,22</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0074
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0011	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 60 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€11,28	€11,39

Sommano euro	14,60
Spese generali 15% euro	2,19
Sommano euro	16,79
Utile d'impresa 10% euro	1,68
<b>Totale euro</b>	<b>18,47</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0075
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 80 mm
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0055	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0110	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0889	€25,82	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	8,0000	€0,01	€0,08
B.0045.0003.0012	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 80 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€14,84	€14,99

Sommano euro	18,91
Spese generali 15% euro	2,84
Sommano euro	21,74
Utile d'impresa 10% euro	2,17
<b>Totale euro</b>	<b>23,92</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0076
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 100 mm
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0055	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0110	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0889	€25,82	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	8,0000	€0,01	€0,08
B.0045.0003.0013	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, delle dimensioni di m 1,20x1,40, resistenza al fuoco classe 1 spessore 100 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€18,57	€18,75

Sommano euro	22,67
Spese generali 15% euro	3,40
Sommano euro	26,07
Utile d'impresa 10% euro	2,61
<b>Totale euro</b>	<b>28,68</b>

**Codice:** D.0013.0010.0077

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0014	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€6,65	€6,72

Sommano euro	9,57
Spese generali 15% euro	1,44
Sommano euro	11,00
Utile d'impresa 10% euro	1,10
<b>Totale euro</b>	<b>12,11</b>



**Codice:** D.0013.0010.0078

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0015	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,97	€8,05

Sommano euro	11,26
Spese generali 15% euro	1,69
Sommano euro	12,95
Utile d'impresa 10% euro	1,29
<b>Totale euro</b>	<b>14,24</b>

**Codice:** D.0013.0010.0079

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0003.0016	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€9,81	€9,91

Sommano euro	13,12
Spese generali 15% euro	1,97
Sommano euro	15,09
Utile d'impresa 10% euro	1,51
<b>Totale euro</b>	<b>16,60</b>

**Codice:** D.0013.0010.0080

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0003.0017	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€11,58	€11,69

Sommano euro	14,90
Spese generali 15% euro	2,24
Sommano euro	17,14
Utile d'impresa 10% euro	1,71
<b>Totale euro</b>	<b>18,85</b>



**Codice:** D.0013.0010.0081

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 80 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0055	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0110	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0889	€25,82	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	8,0000	€0,01	€0,08
B.0045.0003.0018	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€15,14	€15,29

Sommano euro	19,21
Spese generali 15% euro	2,88
Sommano euro	22,09
Utile d'impresa 10% euro	2,21
<b>Totale euro</b>	<b>24,30</b>

**Codice:** D.0013.0010.0082

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMOACUSTICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI DI FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT IMPERMEABILIZZATA, con funzione di barriera vapore, resistenza al fuoco Classe 1, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, già predisposte, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 100 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0055	€34,39	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0110	€21,97	€0,24
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0889	€25,82	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	8,0000	€0,01	€0,08

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0003.0019	PANNELLO ISOLANTE TERMOACUSTICO PER PARETI PERIMETRALI E DIVISORIE, IN FIBRE DI VETRO TRATTATE CON RESINE TERMOINDURENTI, CON UNA FACCIA RIVESTITA DA UN FOGLIO DI CARTA KRAFT impermeabilizzata, con funzione di barriera vapore, delle dimensioni di m 1,20x	m <sup>2</sup>	1,0100	€18,87	€19,06

Sommano euro	22,97
Spese generali 15% euro	3,45
Sommano euro	26,42
Utile d'impresa 10% euro	2,64
<b>Totale euro</b>	<b>29,06</b>

**Codice:** D.0013.0010.0083

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE PIANE ESEGUITA CON PANNELLI DI SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI E CON LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0001	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI COPERTURE PIANE,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati e con le superfici lisce spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€6,29	€6,35

Sommano euro	8,76
Spese generali 15% euro	1,31
Sommano euro	10,07
Utile d'impresa 10% euro	1,01
<b>Totale euro</b>	<b>11,08</b>

**Codice:** D.0013.0010.0084

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE PIANE ESEGUITA CON PANNELLI DI SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI E CON LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0267	€21,97	€0,59
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0002	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI COPERTURE PIANE,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati e con le superfici lisce spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€8,02	€8,10

Sommano euro	10,51
Spese generali 15% euro	1,58
Sommano euro	12,08
Utile d'impresa 10% euro	1,21
<b>Totale euro</b>	<b>13,30</b>

**Codice:** D.0013.0010.0085

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE PIANE ESEGUITA CON PANNELLI DI SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI E CON LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0003	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI COPERTURE PIANE,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati e con le superfici lisce spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€10,88	€10,99

Sommano euro	13,73
Spese generali 15% euro	2,06
Sommano euro	15,79
Utile d'impresa 10% euro	1,58
<b>Totale euro</b>	<b>17,37</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0086
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE PIANE ESEGUITA CON PANNELLI DI SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI E CON LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0004	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI COPERTURE PIANE, delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati e con le superfici lisce spessore 50 mm	$m^2$	1,0100	€13,61	€13,75

Sommano euro	16,50
Spese generali 15% euro	2,47
Sommano euro	18,97
Utile d'impresa 10% euro	1,90
<b>Totale euro</b>	<b>20,87</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0087
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI COPERTURE PIANE ESEGUITA CON PANNELLI DI SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI E CON LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0033	€34,39	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0066	€21,97	€0,15
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0667	€25,82	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0333	€21,97	€0,73
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0005.0002	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI COPERTURE PIANE, delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati e con le superfici lisce spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€8,02	€16,21

Sommano euro	19,10
Spese generali 15% euro	2,87
Sommano euro	21,97
Utile d'impresa 10% euro	2,20
<b>Totale euro</b>	<b>24,16</b>

**Codice:** D.0013.0010.0088

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA SOTTOTEGOLA DI TETTI A FALDE ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI, con la superficie inferiore di posa liscia e quella superiore scanalata per l'ancoraggio della malta, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0005	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO SOTTOTEGOLA DI TETTI A FALDE, delle dimensioni di 1200x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati, con la superficie inferiore di posa liscia e quella superiore	m <sup>2</sup>	1,0100	€16,70	€16,87

Sommano euro	20,08
Spese generali 15% euro	3,01
Sommano euro	23,09
Utile d'impresa 10% euro	2,31
<b>Totale euro</b>	<b>25,40</b>

**Codice:** D.0013.0010.0089

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA SOTTOTEGOLA DI TETTI A FALDE ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO DENSITA' 32 kg/mc, BATTENTATO SUI QUATTRO LATI, con la superficie inferiore di posa liscia e quella superiore scanalata per l'ancoraggio della malta, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0006	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO SOTTOTEGOLA DI TETTI A FALDE,delle dimensioni di 1200x600 mm, densità 32 Kg/mc, battentato sui quattro lati, con la superficie inferiore di posa liscia e quella superiore	m <sup>2</sup>	1,0100	€19,66	€19,86

Sommano euro	23,07
Spese generali 15% euro	3,46
Sommano euro	26,53
Utile d'impresa 10% euro	2,65
<b>Totale euro</b>	<b>29,18</b>

**Codice:** D.0013.0010.0090

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 28 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI RUVIDE, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0063	€21,97	€0,14
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0062	€34,39	€0,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0124	€21,97	€0,27
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0007	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO INTERNO DI TETTI E PARETI ED ESTERNO DI SOLAI SU PILOTIS E LOCALI INTERRATI,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 28 Kg/mc, con le superfici ruvide predisposte sia per	m <sup>2</sup>	1,0100	€6,89	€6,96
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82



Sommano euro	20,42
Spese generali 15% euro	3,06
Sommano euro	23,49
Utile d'impresa 10% euro	2,35
<b>Totale euro</b>	<b>25,83</b>

**Codice:** D.0013.0010.0091

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 28 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI RUVIDE, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0063	€21,97	€0,14
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0062	€34,39	€0,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0124	€21,97	€0,27
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0008	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO INTERNO DI TETTI E PARETI ED ESTERNO DI SOLAI SU PILOTIS E LOCALI INTERRATI,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 28 Kg/mc, con le superfici ruvide predisposte sia per	m <sup>2</sup>	1,0100	€10,33	€10,44
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	23,90
Spese generali 15% euro	3,59
Sommano euro	27,49
Utile d'impresa 10% euro	2,75
<b>Totale euro</b>	<b>30,23</b>

**Codice:** D.0013.0010.0092

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 28 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI RUVIDE, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0071	€24,19	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0009	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO INTERNO DI TETTI E PARETI ED ESTERNO DI SOLAI SU PILOTIS E LOCALI INTERRATI, delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 28 Kg/mc, con le superfici ruvide predisposte sia per	m <sup>2</sup>	1,0100	€13,77	€13,91
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	28,01
Spese generali 15% euro	4,20
Sommano euro	32,21
Utile d'impresa 10% euro	3,22
<b>Totale euro</b>	<b>35,43</b>

**Codice:** D.0013.0010.0093

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 28 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI RUVIDE, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0071	€24,19	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0005.0010	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO INTERNO DI TETTI E PARETI ED ESTERNO DI SOLAI SU PILOTIS E LOCALI INTERRATI,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 28 Kg/mc, con le superfici ruvide predisposte sia per	m <sup>2</sup>	1,0100	€17,23	€17,41
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	31,51
Spese generali 15% euro	4,73
Sommano euro	36,23
Utile d'impresa 10% euro	3,62
<b>Totale euro</b>	<b>39,86</b>

**Codice:** D.0013.0010.0094

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 28 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI RUVIDE, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0075	€21,97	€0,16
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0074	€34,39	€0,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0149	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0625	€21,97	€1,37
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0008	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO INTERNO DI TETTI E PARETI ED ESTERNO DI SOLAI SU PILOTIS E LOCALI INTERRATI,delle dimensioni di 1250x600 mm, densità 28 Kg/mc, con le superfici ruvide predisposte sia per	m <sup>2</sup>	2,0200	€10,33	€20,88
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	34,74
Spese generali 15% euro	5,21
Sommano euro	39,95
Utile d'impresa 10% euro	4,00
<b>Totale euro</b>	<b>43,95</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0095
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON PROFILO BORDI LAVORATI A NASCHIO E FEMMINA, E CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0011	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI INTERCAPEDINE NELLA DOPPIA PARETE, delle dimensioni di 2800x600 mm, densità 25 Kg/mc, profilo dei bordi lavorati a maschio e femmina e con le superfici lisce spessore 2	$m^2$	1,0100	€6,82	€6,89

Sommano euro	9,73
Spese generali 15% euro	1,46
Sommano euro	11,20
Utile d'impresa 10% euro	1,12
<b>Totale euro</b>	<b>12,31</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0096
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON PROFILO BORDI LAVORATI A NASCHIO E FEMMINA, E CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0040	€34,39	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0079	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0640	€25,82	€1,65
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0320	€21,97	€0,70
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0045.0005.0012	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI INTERCAPEDINE NELLA DOPPIA PARETE, delle dimensioni di 2800x600 mm, densità 25 Kg/mc, profilo dei bordi lavorati a maschio e femmina e con le superfici lisce spessore 3	m <sup>2</sup>	1,0100	€9,75	€9,85

Sommano euro	12,70
Spese generali 15% euro	1,90
Sommano euro	14,60
Utile d'impresa 10% euro	1,46
<b>Totale euro</b>	<b>16,07</b>

**Codice:** D.0013.0010.0097

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON PROFILO BORDI LAVORATI A NASCHIO E FEMMINA, E CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0013	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI INTERCAPEDINE NELLA DOPPIA PARETE, delle dimensioni di 2800x600 mm, densità 25 Kg/mc, profilo dei bordi lavorati a maschio e femmina e con le superfici lisce spessore 4	m <sup>2</sup>	1,0100	€13,06	€13,19

Sommano euro	16,40
Spese generali 15% euro	2,46
Sommano euro	18,86
Utile d'impresa 10% euro	1,89
<b>Totale euro</b>	<b>20,75</b>

**Codice:** D.0013.0010.0098

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON PROFILO BORDI LAVORATI A NASCHIO E FEMMINA, E CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0045	€34,39	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0090	€21,97	€0,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0727	€25,82	€1,88
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0364	€21,97	€0,80
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0014	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI INTERCAPEDINE NELLA DOPPIA PARETE,delle dimensioni di 2800x600 mm, densità 25 Kg/mc, profilo dei bordi lavorati a maschio e femmina e con le superfici lisce spessore 6	m <sup>2</sup>	1,0100	€19,59	€19,78

Sommano euro	22,99
Spese generali 15% euro	3,45
Sommano euro	26,44
Utile d'impresa 10% euro	2,64
<b>Totale euro</b>	<b>29,08</b>

**Codice:** D.0013.0010.0099

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI PAVIMENTI ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0035	€34,39	€0,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0571	€25,82	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0015	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI PAVIMENTI INTERNI,delle dimensioni di 1200x600 mm, densità 25 Kg/mc, e con le superfici lisce spessore 20 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€7,02	€7,09

Sommano euro	9,65
Spese generali 15% euro	1,45
Sommano euro	11,10
Utile d'impresa 10% euro	1,11
<b>Totale euro</b>	<b>12,21</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0100
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PAVIMENTI ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0035	€34,39	€0,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0571	€25,82	€1,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0016	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI PAVIMENTI INTERNI,delle dimensioni di 1200x600 mm, densità 25 Kg/mc, e con le superfici lisce spessore 30 mm	$m^2$	1,0100	€10,18	€10,29

Sommano euro	12,85
Spese generali 15% euro	1,93
Sommano euro	14,78
Utile d'impresa 10% euro	1,48
<b>Totale euro</b>	<b>16,26</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0101
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PAVIMENTI ESEGUITA CON PANNELLI IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO DENSITA' 25 kg/mc, CON AMBO LE SUPERFICI LISCE, posati in opera a secco su superfici già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0038	€34,39	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0076	€21,97	€0,17
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0615	€25,82	€1,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0308	€21,97	€0,68
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0045.0005.0017	PANNELLO IN SCHIUMA RIGIDA DI POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO PER L'ISOLAMENTO TERMICO DI PAVIMENTI INTERNI,delle dimensioni di 1200x600 mm, densità 25 Kg/mc, e con le superfici lisce spessore 60 mm	$m^2$	1,0100	€20,31	€20,51



Sommano euro	23,26
Spese generali 15% euro	3,49
Sommano euro	26,74
Utile d'impresa 10% euro	2,67
<b>Totale euro</b>	<b>29,42</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0102
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PARETI A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SUGHERO AUTOESPANSO, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 20 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0063	€21,97	€0,14
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0062	€34,39	€0,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0124	€21,97	€0,27
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	$m^3$	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0018	PANNELLO PER L'ISOLAMENTO TERMICO IN SUGHERO AUTOESPANSO, delle dimensioni di 50x100 cm, **spessore 20 mm	$m^2$	1,0100	€7,51	€7,58
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	21,05
Spese generali 15% euro	3,16
Sommano euro	24,21
Utile d'impresa 10% euro	2,42
<b>Totale euro</b>	<b>26,63</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0103
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PARETIA CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SUGHERO AUTOESPANSO, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 30 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0063	€21,97	€0,14

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0062	€34,39	€0,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0124	€21,97	€0,27
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0019	PANNELLO PER L'ISOLAMENTO TERMICO IN SUGHERO AUTOESPANSO, delle dimensioni di 50x100 cm, spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€11,26	€11,38
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	24,84
Spese generali 15% euro	3,73
Sommano euro	28,57
Utile d'impresa 10% euro	2,86
<b>Totale euro</b>	<b>31,42</b>

**Codice:** D.0013.0010.0104

**Descrizione:** COIBENTAZIONE TERMICA DI PARETI A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SUGHERO AUTOESPANSO, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 40 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0071	€24,19	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0020	PANNELLO PER L'ISOLAMENTO TERMICO IN SUGHERO AUTOESPANSO, delle dimensioni di 50x100 cm, spessore 40 mm	m <sup>2</sup>	1,0100	€15,02	€15,17
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82





Sommano euro	29,27
Spese generali 15% euro	4,39
Sommano euro	33,66
Utile d'impresa 10% euro	3,37
<b>Totale euro</b>	<b>37,03</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0105
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PARETI A CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SUGHERO AUTOESPANSO, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 50 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0071	€24,19	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0071	€34,39	€0,24
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0141	€21,97	€0,31
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0571	€21,97	€1,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	$m^3$	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0021	PANNELLO PER L'ISOLAMENTO TERMICO IN SUGHERO AUTOESPANSO, delle dimensioni di 50x100 cm, spessore 50 mm	$m^2$	1,0100	€18,69	€18,88
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	32,98
Spese generali 15% euro	4,95
Sommano euro	37,93
Utile d'impresa 10% euro	3,79
<b>Totale euro</b>	<b>41,72</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0106
<b>Descrizione:</b>	COIBENTAZIONE TERMICA DI PARETIA CASSA VUOTA ESEGUITA CON PANNELLI IN SUGHERO AUTOESPANSO, posati in opera con adesivo a base di cemento su supporti già predisposti, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto spessore 60 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0063	€24,19	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0063	€21,97	€0,14

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0062	€34,39	€0,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0124	€21,97	€0,27
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0001.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	m <sup>3</sup>	0,0051	€1,06	€0,01
B.0045.0005.0019	PANNELLO PER L'ISOLAMENTO TERMICO IN SUGHERO AUTOESPANSO, delle dimensioni di 50x100 cm, spessore 30 mm	m <sup>2</sup>	2,0200	€11,26	€22,75
B.0055.0001.0002	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI CEMENTO, RESINE, INERTI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI, per l'incollaggio in interno di pannelli isolanti del tipo espansi o estrusi	kg	5,0500	€1,75	€8,82

Sommano euro	36,22
Spese generali 15% euro	5,43
Sommano euro	41,65
Utile d'impresa 10% euro	4,17
<b>Totale euro</b>	<b>45,82</b>

**Codice:** D.0013.0010.0107

**Descrizione:** ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI ESEGUITO CON FELTRO IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO, massa volumica 25/30 kg/mc, posato in opera su supporti già predisposti, con giunti sovrapposti di 5 cm e sigillati con nastro autoadesivo, compreso, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, i risvolti nelle pareti fissati con strisce biadesive, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 2 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0016	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0007.0001	FELTRO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO - confezioni in rotoli di altezza m 1,20, massa volumica 25/30 Kg/mc spessore 2 mm	m <sup>2</sup>	1,2000	€0,61	€0,73

Sommano euro	3,02
Spese generali 15% euro	0,45
Sommano euro	3,48
Utile d'impresa 10% euro	0,35
<b>Totale euro</b>	<b>3,82</b>



**Codice:** D.0013.0010.0108

**Descrizione:** ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI ESEGUITO CON FELTRO IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO, massa volumica 25/30 kg/mc, posato in opera su supporti già predisposti, con giunti sovrapposti di 5 cm e sigillati con nastro autoadesivo, compreso, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, i risvolti nelle pareti fissati con strisce biadesive, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 3 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0013	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0440	€25,82	€1,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0220	€21,97	€0,48
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0007.0002	FELTRO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO - confezioni in rotoli di altezza m 1,20, massa volumica 25/30 Kg/mc spessore 3 mm	m <sup>2</sup>	1,2000	€0,99	€1,19

Sommano euro	3,62
Spese generali 15% euro	0,54
Sommano euro	4,17
Utile d'impresa 10% euro	0,42
<b>Totale euro</b>	<b>4,58</b>

**Codice:** D.0013.0010.0109

**Descrizione:** ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI ESEGUITO CON FELTRO IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO, massa volumica 25/30 kg/mc, posato in opera su supporti già predisposti, con giunti sovrapposti di 5 cm e sigillati con nastro autoadesivo, compreso, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, i risvolti nelle pareti fissati con strisce biadesive, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 4 mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0468	€25,82	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0234	€21,97	€0,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0007.0003	FELTRO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO - confezioni in rotoli di altezza m 1,20, massa volumica 25/30 Kg/mc spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,2000	€1,30	€1,56



Sommano euro	4,10
Spese generali 15% euro	0,62
Sommano euro	4,72
Utile d'impresa 10% euro	0,47
<b>Totale euro</b>	<b>5,19</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0010.0110
<b>Descrizione:</b>	ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI ESEGUITO CON FELTRO IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO, massa volumica 25/30 kg/mc, posato in opera su supporti già predisposti, con giunti sovrapposti di 5 cm e sigillati con nastro autoadesivo, compreso, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, i risvolti nelle pareti fissati con strisce biadesive, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 5 mm
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0007	€34,39	€0,02
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0014	€21,97	€0,03
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0250	€26,41	€0,66
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0468	€25,82	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0234	€21,97	€0,51
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0045.0007.0004	FELTRO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO DI PAVIMENTI IN POLIETILENE ESPANSO ESTRUSO - confezioni in rotoli di altezza m 1,20, massa volumica 25/30 Kg/mc spessore 5 mm	$m^2$	1,2000	€1,69	€2,03

Sommano euro	4,57
Spese generali 15% euro	0,69
Sommano euro	5,26
Utile d'impresa 10% euro	0,53
<b>Totale euro</b>	<b>5,78</b>

## D.0013.0011 - Coperture

<b>Codice:</b>	D.0013.0011.0001
<b>Descrizione:</b>	COPERTURA A TETTO CON TEGOLE CURVE (COPPI) in laterizio, poste in opera con malta bastarda su falde a semplice spiovente o a padiglione, compresa la stilatura laterale e frontale, la formazione dei calmi con coppi, i cordoli laterali, lo sfrido, i tagli alle estremità delle falde e per eventuali compluvi ed escluse eventuali lastre metalliche per la formazione di converse e scossaline; misurata per la superficie effettiva delle falde, senza detrazioni dei vuoti per canne fumarie, lucernari o parti sporgenti di superficie inferiore a mq.1.00
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0200	€26,41	€0,53
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5200	€21,97	€11,42
B.0043.0001.0001	TEGOLE CURVE (coppi), in laterizio	cad	28,0000	€0,72	€20,16
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,6900	€1,00	€0,69
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0300	€137,26	€4,12

Sommano euro	46,13
Spese generali 15% euro	6,92
Sommano euro	53,04
Utile d'impresa 10% euro	5,30
<b>Totale euro</b>	<b>58,35</b>

**Codice:** D.0013.0011.0002

**Descrizione:** COPERTURA A TETTO CON TEGOLE MARSIGLIESI O PORTOGHESI in laterizio, poste in opera con malta bastarda su falde a semplice spiovente o a padiglione, compresa la stilatura laterale e frontale, la formazione dei calmi e dei cordoli laterali, lo sfrido, i tagli alle estremità delle falde e per eventuali compluvi ed escluse eventuali lastre metalliche per la formazione di converse e scossaline; misurata per la superficie effettiva delle falde, senza detrazioni dei vuoti per canne fumarie, lucernari o parti sporgenti di superficie inferiore a mq.1.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0143	€34,39	€0,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4571	€21,97	€10,04
B.0043.0001.0003	TEGOLE MARSIGLIESI in laterizio	cad	16,0000	€1,04	€16,69
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,6000	€1,00	€0,60
B.0009.0002.0002	MALTA DI CALCE IDRAULICA (tipo Plastocem) composta da mc 1.00 di sabbia e calce idraulica, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di calce idraulica	m <sup>3</sup>	0,0300	€153,48	€4,60

Sommano euro	38,96
Spese generali 15% euro	5,84
Sommano euro	44,81
Utile d'impresa 10% euro	4,48
<b>Totale euro</b>	<b>49,28</b>



**Codice:** D.0013.0011.0003

**Descrizione:** COPERTURA A TETTO CON TEGOLE IN GRES CERAMICO, tipo portoghese, poste in opera con malta cementizia su falde a semplice spiovente o a padiglione, compresa la stilatura laterale e frontale, la formazione dei calmi e dei cordoli laterali, lo sfrido, i tagli alle estremità delle falde e per eventuali compluvi ed escluse eventuali lastre metalliche per la formazione di converse e scossaline; misurata per la superficie effettiva delle falde, senza detrazioni dei vuoti per canne fumarie, lucernari o parti sporgenti di superficie inferiore a mq.1.00

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0143	€34,39	€0,49
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7143	€21,97	€15,69
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	1,0700	€1,00	€1,07
B.0043.0001.0004	TEGOLE PORTOGHESI IN GRES CERAMICO	cad	16,0000	€1,34	€21,44
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0300	€156,13	€4,68

Sommano euro	51,39
Spese generali 15% euro	7,71
Sommano euro	59,10
Utile d'impresa 10% euro	5,91
<b>Totale euro</b>	<b>65,01</b>

**Codice:** D.0013.0011.0004

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE RETTE ONDULATE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre colore grigio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,6800	€1,00	€0,68

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0043.0002.0001	LASTRE RETTE PER COPERTURE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) spessore mm.6,5, compresa l'incidenza dei pezzi speciali e della viteria, ganci e rondelle occorrenti per il montaggio colo	m <sup>2</sup>	1,1500	€7,77	€8,93

Sommano euro	19,96
Spese generali 15% euro	2,99
Sommano euro	22,96
Utile d'impresa 10% euro	2,30
<b>Totale euro</b>	<b>25,25</b>

**Codice:** D.0013.0011.0005

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE RETTE ONDULATE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre verniciate

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0043.0002.0002	LASTRE RETTE PER COPERTURE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) spessore mm.6,5, compresa l'incidenza dei pezzi speciali e della viteria, ganci e rondelle occorrenti per il montaggio vern	m <sup>2</sup>	1,1500	€10,97	€12,61

Sommano euro	22,90
Spese generali 15% euro	3,44
Sommano euro	26,34
Utile d'impresa 10% euro	2,63
<b>Totale euro</b>	<b>28,97</b>

**Codice:** D.0013.0011.0006

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE CURVE ONDULATE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre colore grigio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2500	€1,00	€0,25
B.0043.0002.0003	LASTRE CURVE PER COPERTURE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) spessore mm.6,5, compresa l'incidenza dei pezzi speciali e della viteria, ganci e rondelle occorrenti per il montaggio colo	m <sup>2</sup>	1,1500	€9,47	€10,89

Sommano euro	21,17
Spese generali 15% euro	3,17
Sommano euro	24,34
Utile d'impresa 10% euro	2,43
<b>Totale euro</b>	<b>26,78</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0011.0007
<b>Descrizione:</b>	COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE CURVE ONDULATE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre verniciate
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2900	€1,00	€0,29
B.0043.0002.0004	LASTRE CURVE PER COPERTURE IN FIBROCEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) spessore mm.6,5, compresa l'incidenza dei pezzi speciali e della viteria, ganci e rondelle occorrenti per il montaggio vern	m <sup>2</sup>	1,1500	€12,67	€14,57





Sommano euro	24,89
Spese generali 15% euro	3,73
Sommano euro	28,62
Utile d'impresa 10% euro	2,86
<b>Totale euro</b>	<b>31,49</b>

**Codice:** D.0013.0011.0008

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE RETTE ONDULATE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, RINFORZATE CON FILI DI POLIPROPILENE INTERPOSTI NELLO SPESSORE, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre colore cemento naturale

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2200	€1,00	€0,22
B.0043.0002.0005	LASTRE RETTE PER COPERTURE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) rinforzate con fili di polipropilene interposti nello spessore della lastra, spessore mm.6,5, compresa l' incidenza dei pezz	$m^2$	1,1500	€8,27	€9,51

Sommano euro	19,76
Spese generali 15% euro	2,96
Sommano euro	22,72
Utile d'impresa 10% euro	2,27
<b>Totale euro</b>	<b>25,00</b>

**Codice:** D.0013.0011.0009

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE RETTE ONDULATE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, RINFORZATE CON FILI DI POLIPROPILENE INTERPOSTI NELLO SPESSORE, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre verniciate

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,4800	€1,00	€0,48
B.0043.0002.0006	LASTRE RETTE PER COPERTURE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) rinforzate con fili di polipropilene interposti nello spessore della lastra, spessore mm.6,5, compresa l' incidenza dei pezz	m <sup>2</sup>	1,1500	€11,47	€13,19

Sommano euro	23,70
Spese generali 15% euro	3,55
Sommano euro	27,25
Utile d'impresa 10% euro	2,73
<b>Totale euro</b>	<b>29,98</b>

**Codice:** D.0013.0011.0010

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE CURVE ONDULATE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, RINFORZATE CON FILI DI POLIPROPILENE INTERPOSTI NELLO SPESSORE, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre colore grigio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2900	€1,00	€0,29
B.0043.0002.0007	LASTRE CURVE PER COPERTURE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) rinforzate con fili di polipropilene interposti nello spessore della lastra, spessore mm.6,5, compresa l' incidenza dei pezz	m <sup>2</sup>	1,1500	€10,47	€12,04

Sommano euro	22,36
Spese generali 15% euro	3,35
Sommano euro	25,71
Utile d'impresa 10% euro	2,57
<b>Totale euro</b>	<b>28,29</b>



**Codice:** D.0013.0011.0011

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE CURVE ONDULATE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche, naturali e sintetiche) con esclusione di amianto e assolutamente atossiche, spessore mm 6,5, RINFORZATE CON FILI DI POLIPROPILENE INTERPOSTI NELLO SPESSORE, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle, etc. occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre verniciate

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0043.0002.0008	LASTRE CURVE PER COPERTURE IN FIBRO-CEMENTO (cemento con fibre organiche e sintetiche con assoluta esclusione di fibre di amianto) rinforzate con fili di polipropilene interposti nello spessore della lastra, spessore mm.6,5, compresa l' incidenza dei pezz	$m^2$	1,1500	€13,17	€15,14

Sommano euro	25,43
Spese generali 15% euro	3,81
Sommano euro	29,25
Utile d'impresa 10% euro	2,92
<b>Totale euro</b>	<b>32,17</b>

**Codice:** D.0013.0011.0012

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 4,5/10 di mm

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,7000	€1,00	€4,70
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0043.0002.0009	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di colmo, eve	m <sup>2</sup>	1,1500	€23,45	€26,96

Sommano euro	46,12
Spese generali 15% euro	6,92
Sommano euro	53,03
Utile d'impresa 10% euro	5,30
<b>Totale euro</b>	<b>58,34</b>

**Codice:** D.0013.0011.0013

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappellotto e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 6/10 di mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,7000	€1,00	€4,70
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0043.0002.0010	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di colmo, eve	m <sup>2</sup>	1,1500	€27,65	€31,79

Sommano euro	50,95
Spese generali 15% euro	7,64
Sommano euro	58,59
Utile d'impresa 10% euro	5,86
<b>Totale euro</b>	<b>64,45</b>

**Codice:** D.0013.0011.0014

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappellotto e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 8/10 di mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1300	€1,00	€0,13
B.0043.0002.0011	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO NATURALE, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di colmo, eve	m <sup>2</sup>	1,1500	€31,75	€36,51

Sommano euro	55,59
Spese generali 15% euro	8,34
Sommano euro	63,93
Utile d'impresa 10% euro	6,39
<b>Totale euro</b>	<b>70,32</b>

**Codice:** D.0013.0011.0015

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 4,5/10 di mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1500	€1,00	€0,15
B.0043.0002.0012	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra superiore in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di	m <sup>2</sup>	1,1500	€27,55	€31,68

Sommano euro	50,79
Spese generali 15% euro	7,62
Sommano euro	58,41
Utile d'impresa 10% euro	5,84
<b>Totale euro</b>	<b>64,25</b>



**Codice:** D.0013.0011.0016

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 6/10 di mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1500	€1,00	€0,15
B.0043.0002.0013	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra superiore in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di	m <sup>2</sup>	1,1500	€31,75	€36,51

Sommano euro	55,62
Spese generali 15% euro	8,34
Sommano euro	63,96
Utile d'impresa 10% euro	6,40
<b>Totale euro</b>	<b>70,36</b>

**Codice:** D.0013.0011.0017

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON LASTRE costituite da una lamiera di acciaio zincato di spessore variabile, protetta con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, in opera compresi i pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamiera spessore 8/10 di mm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1500	€1,00	€0,15

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0043.0002.0014	LASTRA PIANA PER COPERTURE costituita da lastra superiore in lamiera d'acciaio zincato di spessore variabile, protetto con 2 mm di asfalto stabilizzato e rivestito con lamiera metallica di ALLUMINIO COLORATO, compresa l'incidenza dei prezzi speciali di	m <sup>2</sup>	1,1500	€35,85	€41,23

Sommano euro	60,33
Spese generali 15% euro	9,05
Sommano euro	69,38
Utile d'impresa 10% euro	6,94
<b>Totale euro</b>	<b>76,32</b>

**Codice:** D.0013.0011.0018

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON PANNELLI ISOLANTI a protezione multistrato costituiti da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm, uno strato di schiuma di poliuretano densità 40 Kg/mc spessore 30 mm, e superiormente da una lamiera di acciaio zincato da 4,5/10 di mm rivestita da una protezione a base di bitume modificato e da una lamina di alluminio, compresa l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamina superiore in alluminio naturale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1500	€1,00	€0,15
B.0043.0003.0001	PANNELLO ISOLANTE PER COPERTURE PIANE, a protezione multistrato, costituito da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm, uno strato di schiuma di polinsetano densità 40 kg/mc spessore 30 mm, e superiormente da una lamier	m <sup>2</sup>	1,1500	€49,25	€56,63

Sommano euro	75,74
Spese generali 15% euro	11,36
Sommano euro	87,10
Utile d'impresa 10% euro	8,71
<b>Totale euro</b>	<b>95,81</b>



**Codice:** D.0013.0011.0019

**Descrizione:** COPERTURA REALIZZATA CON PANNELLI ISOLANTI a protezione multistrato costituiti da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm, uno strato di schiuma di poliuretano densità 40 Kg/mc spessore 30 mm, e superiormente da una lamiera di acciaio zincato da 4,5/10 di mm rivestita da una protezione a base di bitume modificato e da una lamina di alluminio, compresa l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, tagli, sfridi, eventuali scossaline e bordature laterali, viti autofilettanti o tirafondi completi di cappello e guarnizione e quanto occorrente per l'ancoraggio alla struttura portante, questa esclusa con lamina superiore in alluminio colorato

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	4,6000	€1,00	€4,60
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1500	€1,00	€0,15
B.0043.0003.0002	PANNELLO ISOLANTE PER COPERTURE PIANE, a protezione multistrato, costituito da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato spessore 6/10 di mm, uno strato di schiuma di polinsetano densità 40 kg/mc spessore 30 mm, e superiormente da una lamier	m <sup>2</sup>	1,1500	€54,35	€62,50

Sommano euro	81,61
Spese generali 15% euro	12,24
Sommano euro	93,85
Utile d'impresa 10% euro	9,38
<b>Totale euro</b>	<b>103,24</b>

**Codice:** D.0013.0011.0020

**Descrizione:** COPERTURA CON LASTRE DI LAMIERA ZINCATA, ondulata o grecata, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 6/10 di mm di spessore

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3375	€21,97	€7,41
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	5,8765	€1,21	€7,12

Sommano euro	22,39
Spese generali 15% euro	3,36
Sommano euro	25,75
Utile d'impresa 10% euro	2,57
<b>Totale euro</b>	<b>28,32</b>

**Codice:** D.0013.0011.0021

**Descrizione:** COPERTURA CON LASTRE DI LAMIERA ZINCATA, ondulata o grecata, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 10/10 di mm di spessore

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3375	€21,97	€7,41
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	9,4875	€1,21	€11,49

Sommano euro	26,76
Spese generali 15% euro	4,01
Sommano euro	30,78
Utile d'impresa 10% euro	3,08
<b>Totale euro</b>	<b>33,85</b>

**Codice:** D.0013.0011.0022

**Descrizione:** COPERTURA CON LASTRE AUTOPORTANTI per luci fino a m 4.00, IN LAMIERA ZINCATA GRECATA, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 6/10 di mm di spessore

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3375	€21,97	€7,41
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	8,3145	€1,21	€10,07

Sommano euro	25,34
Spese generali 15% euro	3,80
Sommano euro	29,14
Utile d'impresa 10% euro	2,91
<b>Totale euro</b>	<b>32,06</b>

**Codice:** D.0013.0011.0023

**Descrizione:** COPERTURA CON LASTRE AUTOPORTANTI per luci fino a m 4.00, IN LAMIERA ZINCATA GRECATA, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 8/10 di mm di spessore

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3375	€21,97	€7,41
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	400,0000	€0,01	€4,00
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	11,1090	€1,21	€13,45

Sommano euro	28,73
Spese generali 15% euro	4,31
Sommano euro	33,04
Utile d'impresa 10% euro	3,30
<b>Totale euro</b>	<b>36,34</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0011.0024
<b>Descrizione:</b>	COPERTURA CON LASTRE AUTOPORTANTI per luci fino a m 4.00, IN LAMIERA ZINCATA GRECATA, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 10/10 di mm di spessore
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1125	€25,82	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2250	€21,97	€4,94
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	650,0000	€0,01	€6,50
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	13,8805	€1,21	€16,81

Sommano euro	32,11
Spese generali 15% euro	4,82
Sommano euro	36,93
Utile d'impresa 10% euro	3,69
<b>Totale euro</b>	<b>40,62</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0011.0025
<b>Descrizione:</b>	COPERTURA CON LASTRE AUTOPORTANTI per luci fino a m 4.00, IN LAMIERA ZINCATA GRECATA, in opera comprese sovrapposizioni, tagli, sfridi, l'incidenza dei pezzi speciali di colmo, la viteria zincata, ganci, rondelle etc occorrenti per l'ancoraggio alla sottostante struttura portante, questa esclusa con lastre da 12/10 di mm di spessore
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0063	€26,41	€0,17
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0125	€34,39	€0,43
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	686,0000	€0,01	€6,86
B.0006.0011.0003	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8000	€1,00	€0,80
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0010.0003.0004	LAMIERE zincate, piane e ondulate spessori vari, prezzo medio	kg	16,6520	€1,21	€20,17



Sommano euro	35,50
Spese generali 15% euro	5,32
Sommano euro	40,82
Utile d'impresa 10% euro	4,08
<b>Totale euro</b>	<b>44,91</b>

## D.0013.0012 - Gronde e pluviali

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0001
<b>Descrizione:</b>	CANALE DI GRONDA IN PVC ANTIURTO, estruso a doppia parete, a sezione rettangolare 12x10 cm, dato in opera completo di giunti elastici, coprigiunti, angoli, bocchelli di innesto al pluviale, staffe etc e compresi tagli, sfridi, tasselli, sigillanti etc
<b>Unità di misura:</b>	m

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,2600	€1,00	€0,26
B.0054.0003.0001	CANALE DI GRONDA in PVC antiurto estruso, a doppia parete, sez.12x10 (svil.420 mm.), completo di pezzi speciali (giunto elastico, coprigiunto, angoli, testate, bocchelle, staffe in lamiera plastificata)	m	1,0300	€28,88	€29,75

Sommano euro	38,18
Spese generali 15% euro	5,73
Sommano euro	43,91
Utile d'impresa 10% euro	4,39
<b>Totale euro</b>	<b>48,30</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0002
<b>Descrizione:</b>	CANALE DI GRONDA IN LAMIERA DI RAME sezione 12x10 cm, spessore 0,8 mm, dato in opera completo di testate guarnizioni, angoli, bocchelli di innesto al pluviale, staffe etc e compresi tagli, sfridi, tasselli, sigillanti etc
<b>Unità di misura:</b>	m

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0054.0003.0002	CANALE DI GRONDA in lamiera di RAME sez.12x10, completo di giunti e guarnizioni, testate, angoli, bocchelle, staffe d'ancoraggio etc.	m	1,0300	€57,11	€58,83



Sommano euro	61,22
Spese generali 15% euro	9,18
Sommano euro	70,41
Utile d'impresa 10% euro	7,04
<b>Totale euro</b>	<b>77,44</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0003
<b>Descrizione:</b>	CANALE DI GRONDA IN LAMIERA ZINCATA 10x10 cm, spessore 0,8 mm, a sezione rettangolare o semicircolare dello sviluppo di cm 50, dato in opera completo di testate, angoli, bocchelli di innesto al pluviale, staffe etc e compresi tagli, sfridi, tasselli, sigillanti etc
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	0,1500	€0,01	€0,00
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,5400	€1,00	€0,54
B.0010.0003.0003	LAMIERE zincate, piane e ondulate prezzo base	kg	4,1213	€1,21	€4,99

Sommano euro	23,75
Spese generali 15% euro	3,56
Sommano euro	27,32
Utile d'impresa 10% euro	2,73
<b>Totale euro</b>	<b>30,04</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0004
<b>Descrizione:</b>	DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI PVC A SEZIONE CIRCOLARE, colore grigio/marrone, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc diametro 80 mm
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1333	€24,19	€3,23
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,7900	€1,00	€0,79
B.0054.0001.0003	PLUVIALE IN PVC a sezione circolare, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello diam. 80 mm	m	1,0500	€7,78	€8,17

Sommano euro	18,20
Spese generali 15% euro	2,73
Sommano euro	20,93
Utile d'impresa 10% euro	2,09
<b>Totale euro</b>	<b>23,02</b>



**Codice:** D.0013.0012.0005

**Descrizione:** DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI PVC A SEZIONE CIRCOLARE, colore grigio/marrone, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc diametro 100 mm

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1667	€24,19	€4,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,5100	€1,00	€0,51
B.0054.0001.0004	PLUVIALE IN PVC a sezione circolare, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello diam.100 m/m	m	1,0500	€8,78	€9,22

Sommano euro	19,78
Spese generali 15% euro	2,97
Sommano euro	22,74
Utile d'impresa 10% euro	2,27
<b>Totale euro</b>	<b>25,02</b>

**Codice:** D.0013.0012.0006

**Descrizione:** DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI PVC A SEZIONE QUADRA, colore grigio/marrone, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc SEZIONE 80X80

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1500	€24,19	€3,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,5700	€1,00	€0,57
B.0054.0001.0001	PLUVIALE IN PVC a sezione quadra, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello sezione 80x80	m	1,0500	€8,73	€9,17

Sommano euro	19,38
Spese generali 15% euro	2,91
Sommano euro	22,29
Utile d'impresa 10% euro	2,23
<b>Totale euro</b>	<b>24,52</b>

**Codice:** D.0013.0012.0007

**Descrizione:** DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI PVC A SEZIONE QUADRA, colore grigio/marrone, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc SEZIONE 100X100

**Unità di misura:** m

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1667	€24,19	€4,03
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,7300	€1,00	€0,73
B.0054.0001.0002	PLUVIALE IN PVC a sezione quadra, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello sezione 100x100	m	1,0500	€10,08	€10,59

Sommano euro	21,36
Spese generali 15% euro	3,20
Sommano euro	24,57
Utile d'impresa 10% euro	2,46
<b>Totale euro</b>	<b>27,02</b>

**Codice:** D.0013.0012.0008

**Descrizione:** DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI RAME A SEZIONE CIRCOLARE, diametro 80, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0667	€24,19	€1,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0006.0015.0002	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	0,1000	€1,00	€0,10
B.0054.0001.0005	PLUVIALE IN RAME DIAM.80 compresa l' incidenza di curve, braghe, collari fermatubo etc.	m	1,0500	€43,09	€45,25

Sommano euro	48,52
Spese generali 15% euro	7,28
Sommano euro	55,80
Utile d'impresa 10% euro	5,58
<b>Totale euro</b>	<b>61,38</b>

**Codice:** D.0013.0012.0009

**Descrizione:** TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC ANTIURTO pedonale, a sezione circolare, colore grigio/marrone, h 2.00 con curva e bicchiere di innesto, dato in opera compresi raccordi e ancoraggio alla muratura diametro 80 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5000	€24,19	€12,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2500	€21,97	€27,46
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,1100	€1,00	€0,11
B.0054.0001.0003	PLUVIALE IN PVC a sezione circolare, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello diam. 80 mm	m	1,0000	€7,78	€7,78



Sommano euro	47,45
Spese generali 15% euro	7,12
Sommano euro	54,57
Utile d'impresa 10% euro	5,46
<b>Totale euro</b>	<b>60,02</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0010
<b>Descrizione:</b>	TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC ANTIURTO pedonale, a sezione circolare, colore grigio/marrone, h 2.00 con curva e bicchiere di innesto, dato in opera compresi raccordi e ancoraggio alla muratura diametro 100 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5625	€24,19	€13,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	1,2500	€21,97	€27,46
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7400	€1,00	€0,74
B.0054.0001.0004	PLUVIALE IN PVC a sezione circolare, colore grigio/marrone, compresa incidenza curve, braghe e collari con tassello diam.100 m/m	m	1,0000	€8,78	€8,78

Sommano euro	50,59
Spese generali 15% euro	7,59
Sommano euro	58,18
Utile d'impresa 10% euro	5,82
<b>Totale euro</b>	<b>64,00</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0011
<b>Descrizione:</b>	TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC ANTIURTO pedonale, a sezione quadra, colore grigio/ marrone, h 2.00 con curva e bicchiere di innesto, dato in opera compresi raccordi e ancoraggio alla muratura sezione 80x80 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5000	€24,19	€12,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0054.0002.0001	TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC, antiurto pedonale con curva, a sezione quadra h=2 00, colore grigio/marrone, compresi collari di ancoraggio sezione 80x80	cad	1,0000	€32,84	€32,84
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26

Sommano euro	56,18
Spese generali 15% euro	8,43
Sommano euro	64,60
Utile d'impresa 10% euro	6,46
<b>Totale euro</b>	<b>71,07</b>





**Codice:** D.0013.0012.0012

**Descrizione:** TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC ANTIURTO pedonale, a sezione quadra, colore grigio/ marrone, h 2.00 con curva e bicchiere di innesto, dato in opera compresi raccordi e ancoraggio alla muratura sezione 100x100 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5000	€24,19	€12,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,5000	€21,97	€10,98
B.0054.0002.0002	TERMINALE PER PLUVIALE IN PVC, antiurto pedonale con curva, a sezione quadra h=2 00, colore grigio/marrone, compresi collari di ancoraggio sezione 100x100	cad	1,0000	€43,84	€43,84
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,2600	€1,00	€0,26

Sommano euro	67,18
Spese generali 15% euro	10,08
Sommano euro	77,25
Utile d'impresa 10% euro	7,73
<b>Totale euro</b>	<b>84,98</b>

**Codice:** D.0013.0012.0013

**Descrizione:** TERMINALE PER PLUVIALE IN GHISA a sezione circolare, h 2.00 con piede curvo, dato in opera compreso raccordo e ancoraggio alla muratura diametro 80 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,6250	€24,19	€15,12
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7500	€21,97	€16,48
B.0054.0002.0003	TERMINALE IN GHISA per pluviali a sezione circolare diam.80 - h.2.00 con curva	cad	1,0000	€61,83	€61,83
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,4300	€1,00	€1,43

Sommano euro	94,86
Spese generali 15% euro	14,23
Sommano euro	109,09
Utile d'impresa 10% euro	10,91
<b>Totale euro</b>	<b>120,00</b>

**Codice:** D.0013.0012.0014

**Descrizione:** TERMINALE PER PLUVIALE IN GHISA a sezione circolare, h 2.00 con piede curvo, dato in opera compreso raccordo e ancoraggio alla muratura diametro 100 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5625	€24,19	€13,61
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,9375	€21,97	€20,60
B.0054.0002.0004	TERMINALE IN GHISA per pluviali a sezione circolare diam.100 - h.2.00 con curva	cad	1,0000	€82,99	€82,99
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,3500	€1,00	€1,35



Sommano euro	118,54
Spese generali 15% euro	17,78
Sommano euro	136,33
Utile d'impresa 10% euro	13,63
<b>Totale euro</b>	<b>149,95</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0015
<b>Descrizione:</b>	TERMINALE PER PLUVIALE IN GHISA a sezione circolare, diametro 100, con piede dritto, dato in opera compreso l'ancoraggio alla muratura e l'inserimento nel pozzetto alla base h=1,50 m
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2500	€24,19	€6,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2500	€21,97	€5,49
B.0054.0002.0006	TERMINALE IN GHISA per pluviali a sezione circolare diam.100 - h.1,50 dritto	cad	1,0000	€75,03	€75,03
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,3900	€1,00	€0,39

Sommano euro	86,96
Spese generali 15% euro	13,04
Sommano euro	100,00
Utile d'impresa 10% euro	10,00
<b>Totale euro</b>	<b>110,00</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0016
<b>Descrizione:</b>	TERMINALE PER PLUVIALE IN GHISA a sezione circolare, diametro 100, con piede dritto, dato in opera compreso l'ancoraggio alla muratura e l'inserimento nel pozzetto alla base h=2,00 m
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,5000	€24,19	€12,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,7500	€21,97	€16,48
B.0054.0002.0005	TERMINALE IN GHISA per pluviali a sezione circolare diam.100 - h.2.00 dritto	cad	1,0000	€81,03	€81,03
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,0600	€1,00	€1,06

Sommano euro	110,66
Spese generali 15% euro	16,60
Sommano euro	127,26
Utile d'impresa 10% euro	12,73
<b>Totale euro</b>	<b>139,98</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0017
<b>Descrizione:</b>	BOCCHETTONE DI SCARICO IN MATERIALE PLASTICO, del tipo ad inserimento diretto verticale nel discendente, con codolo da mm 250, in opera compreso parafoglia o paraghiaia in PVC per inserimento in tubo Fi diam 80 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

---

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1500	€24,19	€3,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4300	€21,97	€9,45
B.0054.0004.0001	BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad inserimento diretto verticale, con codolo antirigurgito da mm 250 per tubo diametro 80 mm	cad	1,0000	€5,40	€5,40
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,4300	€1,00	€0,43
B.0054.0004.0008	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione circolare da 75 a 125 mm	cad	1,0000	€1,65	€1,65

Sommano euro	20,56
Spese generali 15% euro	3,08
Sommano euro	23,64
Utile d'impresa 10% euro	2,36
<b>Totale euro</b>	<b>26,01</b>

**Codice:** D.0013.0012.0018

**Descrizione:** BOCCHETTONE DI SCARICO IN MATERIALE PLASTICO, del tipo ad inserimento diretto verticale nel discendente, con codolo da mm 250, in opera compreso parafoiglia o paraghiaia in PVC per inserimento in tubo Fi diam 100 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4200	€21,97	€9,23
B.0054.0004.0002	BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad inserimento diretto verticale, con codolo antirigurgito da mm 250 per tubo diametro 100 mm	cad	1,0000	€5,55	€5,55
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8600	€1,00	€0,86
B.0054.0004.0008	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione circolare da 75 a 125 mm	cad	1,0000	€1,65	€1,65

Sommano euro	22,13
Spese generali 15% euro	3,32
Sommano euro	25,44
Utile d'impresa 10% euro	2,54
<b>Totale euro</b>	<b>27,99</b>

**Codice:** D.0013.0012.0019

**Descrizione:** BOCCHETTONE DI SCARICO IN MATERIALE PLASTICO, del tipo ad angolo nel discendente, a sezione quadra 100x100 in opera compreso parafoiglia o paraghiaia in PVC con codolo l=300 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1500	€24,19	€3,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0054.0004.0003	BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad angolo, sezione 100x100 lunghezza mm 300	cad	1,0000	€14,50	€14,50
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,3000	€1,00	€1,30

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0054.0004.0008	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione circolare da 75 a 125 mm	cad	1,0000	€1,65	€1,65

Sommano euro	27,67
Spese generali 15% euro	4,15
Sommano euro	31,82
Utile d'impresa 10% euro	3,18
<b>Totale euro</b>	<b>35,00</b>

**Codice:** D.0013.0012.0020

**Descrizione:** BOCCHETTONE DI SCARICO IN MATERIALE PLASTICO, del tipo ad angolo nel discendente, a sezione quadra 100x100 in opera compreso parafoaglia o paraghiaia in PVC con codolo l=425 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1500	€24,19	€3,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3400	€21,97	€7,47
B.0054.0004.0004	BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad angolo, sezione 100x100 lunghezza mm 425	cad	1,0000	€16,00	€16,00
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,2900	€1,00	€1,29
B.0054.0004.0008	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione circolare da 75 a 125 mm	cad	1,0000	€1,65	€1,65

Sommano euro	30,04
Spese generali 15% euro	4,51
Sommano euro	34,54
Utile d'impresa 10% euro	3,45
<b>Totale euro</b>	<b>38,00</b>

**Codice:** D.0013.0012.0021

**Descrizione:** RACCORDO IN MATERIALE PLASTICO per il collegamento del bocchettone di scarico del tipo ad angolo, sezione quadra 100x100 mm, con discendente a sezione circolare, dato in opera compresi sigillanti e collegamenti per collegamento a tubo Fi 80 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1000	€24,19	€2,42
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1800	€21,97	€3,95
B.0054.0004.0005	RACCORDO PER COLLEGAMENTO BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad angolo, sezione 100x100, con discendente a sezione circolare diametro 80 mm	cad	1,0000	€4,50	€4,50
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9900	€1,00	€0,99



Sommano euro	11,86
Spese generali 15% euro	1,78
Sommano euro	13,64
Utile d'impresa 10% euro	1,36
<b>Totale euro</b>	<b>15,00</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0022
<b>Descrizione:</b>	RACCORDO IN MATERIALE PLASTICO per il collegamento del bocchettone di scarico del tipo ad angolo, sezione quadra 100x100 mm, con discendente a sezione circolare, dato in opera compresi sigillanti e collegamenti per collegamento a tubo Fi 100 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1000	€24,19	€2,42
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0054.0004.0006	RACCORDO PER COLLEGAMENTO BOCCHETTONE DI SCARICO in materiale plastico, del tipo ad angolo, sezione 100x100, con discendente a sezione circolare diametro 100 mm	cad	1,0000	€6,50	€6,50
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8200	€1,00	€0,82

Sommano euro	13,03
Spese generali 15% euro	1,96
Sommano euro	14,99
Utile d'impresa 10% euro	1,50
<b>Totale euro</b>	<b>16,48</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0023
<b>Descrizione:</b>	BOCCHETTONE DI SCARICO IN PIOMBO con codolo diritto o ad angolo, realizzato con TUBO DI PIOMBO Fi 80 e piastra pure di piombo 350x350x3 mm, dato in opera compreso il raccordo al discendente e il parafoglia in PVC con codolo l=250 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,3600	€1,00	€1,36
B.0054.0004.0007	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione quadra 100x100	cad	1,0000	€1,65	€1,65
B.0073.0001.0003	PIOMBO in lastre spessore mm 3	m <sup>2</sup>	0,1286	€45,21	€5,81
B.0073.0001.0001	TUBO DI PIOMBO per scarichi, spessore mm 3, in canne diametro mm 80x84,6	m	0,2625	€8,51	€2,23



Sommano euro	34,76
Spese generali 15% euro	5,21
Sommano euro	39,98
Utile d'impresa 10% euro	4,00
<b>Totale euro</b>	<b>43,97</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0024
<b>Descrizione:</b>	BOCCHETTONE DI SCARICO IN PIOMBO con codolo diritto o ad angolo, realizzato con TUBO DI PIOMBO Fi 80 e piastra pure di piombo 350x350x3 mm, dato in opera compreso il raccordo al discendente e il parafoglia in PVC con codolo l=400 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,8200	€1,00	€0,82
B.0054.0004.0007	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione quadra 100x100	cad	1,0000	€1,65	€1,65
B.0073.0001.0003	PIOMBO in lastre spessore mm 3	m <sup>2</sup>	0,1286	€45,21	€5,81
B.0073.0001.0001	TUBO DI PIOMBO per scarichi, spessore mm 3, in canne diametro mm 80x84,6	m	0,4200	€8,51	€3,57

Sommano euro	35,56
Spese generali 15% euro	5,33
Sommano euro	40,90
Utile d'impresa 10% euro	4,09
<b>Totale euro</b>	<b>44,98</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0012.0025
<b>Descrizione:</b>	BOCCHETTONE DI SCARICO IN PIOMBO con codolo diritto o ad angolo, realizzato con TUBO DI PIOMBO Fi 100 e piastra pure di piombo 350x350x3 mm, dato in opera compreso il raccordo al discendente e il parafoglia in PVC con codolo l=250 mm
<b>Unità di misura:</b>	cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9500	€1,00	€0,95
B.0054.0004.0007	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione quadra 100x100	cad	1,0000	€1,65	€1,65
B.0073.0001.0003	PIOMBO in lastre spessore mm 3	m <sup>2</sup>	0,1286	€45,21	€5,81
B.0073.0001.0002	TUBO DI PIOMBO per scarichi, spessore mm 3, in canne diametro mm 100x106	m	0,2625	€10,06	€2,64



Sommano euro	34,76
Spese generali 15% euro	5,21
Sommano euro	39,97
Utile d'impresa 10% euro	4,00
<b>Totale euro</b>	<b>43,97</b>

**Codice:** D.0013.0012.0026

**Descrizione:** BOCCHETTONE DI SCARICO IN PIOMBO con codolo diritto o ad angolo, realizzato con TUBO DI PIOMBO Fi 100 e piastra pure di piombo 350x350x3 mm, dato in opera compreso il raccordo al discendente e il parafoglia in PVC con codolo l=400 mm

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4500	€21,97	€9,89
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,5200	€1,00	€0,52
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,4400	€1,00	€1,44
B.0054.0004.0007	PARAFOGLIA E/O PARAGHIAIA PER BOCCHETTONE DI SCARICO, in materiale plastico per sezione quadra 100x100	cad	1,0000	€1,65	€1,65
B.0073.0001.0003	PIOMBO in lastre spessore mm 3	m <sup>2</sup>	0,1286	€45,21	€5,81
B.0073.0001.0002	TUBO DI PIOMBO per scarichi, spessore mm 3, in canne diametro mm 100x106	m	0,4200	€10,06	€4,22

Sommano euro	37,93
Spese generali 15% euro	5,69
Sommano euro	43,62
Utile d'impresa 10% euro	4,36
<b>Totale euro</b>	<b>47,98</b>

**Codice:** D.0013.0012.0027

**Descrizione:** CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISHOCK, con griglia mobile, dato in opera compreso il raccordo a bocchettone o pozzetto, le sigillature etc dim. mm 100x100 con scarico Fi 32-80

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0054.0005.0001	CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISHOCK dim. mm 100x100 con scarico diametro 32-80	cad	1,0000	€3,40	€3,40
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,7200	€1,00	€0,72

Sommano euro	13,35
Spese generali 15% euro	2,00
Sommano euro	15,35
Utile d'impresa 10% euro	1,54
<b>Totale euro</b>	<b>16,89</b>



**Codice:** D.0013.0012.0028  
**Descrizione:** CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISHOCK, con griglia mobile, dato in opera compreso il raccordo a bocchettone o pozzetto, le sigillature etc dim. mm 150x150 con scarico Fi 40-125

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0054.0005.0002	CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISCHOCK dim. mm 150x150 con scarico diametro 40-125	cad	1,0000	€6,60	€6,60
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9800	€1,00	€0,98

Sommano euro	16,81
Spese generali 15% euro	2,52
Sommano euro	19,33
Utile d'impresa 10% euro	1,93
<b>Totale euro</b>	<b>21,26</b>

**Codice:** D.0013.0012.0029  
**Descrizione:** CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISHOCK, con griglia mobile, dato in opera compreso il raccordo a bocchettone o pozzetto, le sigillature etc dim. mm 200x200 con scarico Fi 63-90

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0054.0005.0003	CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISCHOCK dim. mm 20x20 con scarico diametro 63-90	cad	1,0000	€12,65	€12,65
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	0,9800	€1,00	€0,98

Sommano euro	22,86
Spese generali 15% euro	3,43
Sommano euro	26,29
Utile d'impresa 10% euro	2,63
<b>Totale euro</b>	<b>28,92</b>

**Codice:** D.0013.0012.0030  
**Descrizione:** CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISHOCK, con griglia mobile, dato in opera compreso il raccordo a bocchettone o pozzetto, le sigillature etc dim. mm 300x300 con scarico Fi 100-200

**Unità di misura:** cad

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0054.0005.0004	CHIUSINO SIFONATO IN PVC ANTISCHOCK dim. mm 30x30 con scarico diametro 100-200	cad	1,0000	€21,00	€21,00
B.0006.0011.0002	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	1,2900	€1,00	€1,29





Sommano euro	31,52
Spese generali 15% euro	4,73
Sommano euro	36,25
Utile d'impresa 10% euro	3,63
<b>Totale euro</b>	<b>39,87</b>

## D.0013.0013 - Pavimenti - rivestimenti - battiscopa

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0001
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO RUSTICO IN BATTUTO DI CEMENTO costituito da calcestruzzo confezionamento con cemento R 32,5 avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 20 N/mm <sup>2</sup> , dello spessore di cm 8, in opera su sottofondo già predisposto e sagomato, compresa la finitura "rigonatà" e la formazione dei giunti a grandi riquadri (dimensione media 16 mq) con tavole sottomisura con giunti in legname a perdere
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0025	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
A.0009.0001.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A PRESTAZIONE GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc en	m <sup>3</sup>	0,0880	€87,55	€7,70
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0019	€270,14	€0,51

Sommano euro	15,86
Spese generali 15% euro	2,38
Sommano euro	18,24
Utile d'impresa 10% euro	1,82
<b>Totale euro</b>	<b>20,06</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0002
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO RUSTICO IN BATTUTO DI CEMENTO costituito da calcestruzzo confezionamento con cemento R 32,5 avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 20 N/mm <sup>2</sup> , dello spessore di cm 8, in opera su sottofondo già predisposto e sagomato, compresa la finitura "rigonatà" e la formazione dei giunti a grandi riquadri (dimensione media 16 mq) con giunti in PVC
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

### Analisi:

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0025	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0300	€25,82	€0,77
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0300	€21,97	€0,66
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
A.0009.0001.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A PRESTAZIONE GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc en	m <sup>3</sup>	0,0880	€87,55	€7,70
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0019	€270,14	€0,51
B.0015.0006.0001	PROFILATO IN PVC PER GIUNTO DI DILATAZIONE per pavimenti in barre da 2 ml, colore grigio o rosso sezione doppia aperta mm 40x8	m	0,5000	€1,41	€0,71

Sommano euro	16,27
Spese generali 15% euro	2,44
Sommano euro	18,71
Utile d'impresa 10% euro	1,87
<b>Totale euro</b>	<b>20,58</b>

**Codice:** D.0013.0013.0003

**Descrizione:** PAVIMENTO RUSTICO IN BATTUTO DI CEMENTO costituito da calcestruzzo confezionamento con cemento R 32,5 avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 20 N/mm<sup>2</sup>, dello spessore di cm 8, in opera su sottofondo già predisposto e sagomato, compresa la finitura "rigonata" e la formazione dei giunti a grandi riquadri (dimensione media 16 mq) con giunti in bitume e sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0025	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0400	€25,82	€1,03
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0400	€24,19	€0,97
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2500	€24,19	€6,05
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
A.0009.0001.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A PRESTAZIONE GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc en	m <sup>3</sup>	0,0880	€87,55	€7,70
B.0007.0001.0003	SABBIA DI CAVA NON LAVATA (0-12)	m <sup>3</sup>	0,0007	€12,91	€0,01
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0019	€270,14	€0,51
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	1,0800	€1,71	€1,85

Sommano euro	19,20
Spese generali 15% euro	2,88
Sommano euro	22,07
Utile d'impresa 10% euro	2,21
<b>Totale euro</b>	<b>24,29</b>



**Codice:** D.0013.0013.0004

**Descrizione:** PAVIMENTO IN BATTUTO DI CEMENTO costituito da calcestruzzo confezionamento con cemento R 32,5 avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 20 N/mm<sup>2</sup>, dello spessore di cm 8 e sovrastante cappa superiore in malta cementizia a 500 kg dello spessore di cm 2, e spolvero con cemento puro R 32,5 lisciato alla cazzuola, il tutto dato in opera su sottofondo già predisposto e sagomato, compresa la formazione dei giunti a grandi riquadri (dimensione media 16 mq) con giunti in PVC

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0375	€25,82	€0,97
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0375	€21,97	€0,82
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	13,0000	€0,01	€0,13
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0019	€270,14	€0,51
A.0009.0001.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A PRESTAZIONE GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc en	m <sup>3</sup>	0,0880	€87,55	€7,70
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0220	€177,12	€3,90
B.0015.0006.0001	PROFILATO IN PVC PER GIUNTO DI DILATAZIONE per pavimenti in barre da 2 ml, colore grigio o rosso sezione doppia aperta mm 40x8	m	0,5000	€1,41	€0,71

Sommano euro	19,75
Spese generali 15% euro	2,96
Sommano euro	22,71
Utile d'impresa 10% euro	2,27
<b>Totale euro</b>	<b>24,98</b>

**Codice:** D.0013.0013.0005

**Descrizione:** PAVIMENTO IN BATTUTO DI CEMENTO costituito da calcestruzzo confezionamento con cemento R 32,5 avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 20 N/mm<sup>2</sup>, dello spessore di cm 8 e sovrastante cappa superiore in malta cementizia a 500 kg dello spessore di cm 2, e spolvero con cemento puro R 32,5 lisciato alla cazzuola, il tutto dato in opera su sottofondo già predisposto e sagomato, compresa la formazione dei giunti a grandi riquadri (dimensione media 16 mq) con giunti in bitume e sabbia

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0429	€25,82	€1,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0429	€21,97	€0,94

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0500	€24,19	€1,21
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0012.0001.0002	TAVOLE ABETE SOTTOMISURA mm 25, larghezza variabile 8/16, lunghezza 400 cm	m <sup>3</sup>	0,0019	€270,14	€0,51
B.0007.0001.0003	SABBIA DI CAVA NON LAVATA (0-12)	m <sup>3</sup>	0,0007	€12,91	€0,01
A.0009.0001.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A PRESTAZIONE GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc en	m <sup>3</sup>	0,0880	€87,55	€7,70
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0220	€177,12	€3,90
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	1,0800	€1,71	€1,85

Sommano euro	21,28
Spese generali 15% euro	3,19
Sommano euro	24,48
Utile d'impresa 10% euro	2,45
<b>Totale euro</b>	<b>26,92</b>

**Codice:** D.0013.0013.0006

**Descrizione:** MASSETTINO DI MALTA CEMENTIZIA dosata a kg 500 di cemento R 32,5, dello spessore di cm 2,5, armato con rete metallica zincata del peso di kg 0,6/mq, per protezione di strati coibenti in materassini o pannelli rigidi e di manti impermeabili, dato in opera su piani orizzontali o inclinati con finitura a frattazzo

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1500	€25,82	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0750	€21,97	€1,65
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0294	€177,12	€5,21
B.0010.0002.0006	RETE PLAFON (kg 0.400-0.600/mq) con filo zincato	kg	0,6300	€2,31	€1,45

Sommano euro	13,86
Spese generali 15% euro	2,08
Sommano euro	15,94
Utile d'impresa 10% euro	1,59
<b>Totale euro</b>	<b>17,53</b>



**Codice:** D.0013.0013.0007

**Descrizione:** MASSETTINO DI MALTA CEMENTIZIA dosata a kg 500 di cemento R 32,5, dello spessore di cm 2,5, armato con rete metallica zincata del peso di kg 0,6/mq, per protezione di strati coibenti in materassini o pannelli rigidi e di manti impermeabili, dato in opera su piani orizzontali o inclinati con finitura a spolvero e lisciatura a cazzuola

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1667	€25,82	€4,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0833	€21,97	€1,83
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0294	€177,12	€5,21
B.0010.0002.0006	RETE PLAFON (kg 0.400-0.600/mq) con filo zincato	kg	0,6300	€2,31	€1,45

Sommano euro	13,90
Spese generali 15% euro	2,08
Sommano euro	15,98
Utile d'impresa 10% euro	1,60
<b>Totale euro</b>	<b>17,58</b>

**Codice:** D.0013.0013.0008

**Descrizione:** PAVIMENTO IN MALTA CEMENTIZIA dosata a kg 500 di cemento R 32,5, a protezione di manti impermeabili, dello spessore di cm 2,5, diviso in quadrotti di 0,80x0,80 m ottenuti con formagiunto metallico dello spessore di mm 3-4, compresa la sigillatura dei giunti con mastice di bitume e l'onere per la formazione dei raccordi curvi alle pareti verticali con finitura a frattazzo

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0294	€177,12	€5,21
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,3750	€1,71	€0,64



Sommano euro	16,23
Spese generali 15% euro	2,43
Sommano euro	18,66
Utile d'impresa 10% euro	1,87
<b>Totale euro</b>	<b>20,53</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0009
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN MALTA CEMENTIZIA dosata a kg 500 di cemento R 32,5, a protezione di manti impermeabili, dello spessore di cm 2,5, diviso in quadrotti di 0,80x0,80 m ottenuti con formagiunto metallico dello spessore di mm 3-4, compresa la sigillatura dei giunti con mastice di bitume e l'onere per la formazione dei raccordi curvi alle pareti verticali con finitura a spolvero e liscivatura a cazzuola
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0200	€34,39	€0,69
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€26,41	€0,13
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0005	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 500 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0294	€177,12	€5,21
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,3750	€1,71	€0,64

Sommano euro	15,95
Spese generali 15% euro	2,39
Sommano euro	18,34
Utile d'impresa 10% euro	1,83
<b>Totale euro</b>	<b>20,18</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0010
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 71/2x15, spessore 8/9, tipo liscio. Scelta commerciale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0001	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9, scelta commerciale tipo liscio	m <sup>2</sup>	1,0500	€9,84	€10,33

Sommano euro	25,30
Spese generali 15% euro	3,79
Sommano euro	29,09
Utile d'impresa 10% euro	2,91
<b>Totale euro</b>	<b>32,00</b>

**Codice:** D.0013.0013.0011

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 71/2x15, spessore 8/9, tipo antisdrucciolo. Scelta commerciale

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0002	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9, scelta commerciale tipo antisdrucciolo	m <sup>2</sup>	1,0500	€10,09	€10,59

Sommano euro	25,56
Spese generali 15% euro	3,83
Sommano euro	29,39
Utile d'impresa 10% euro	2,94
<b>Totale euro</b>	<b>32,33</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0012
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 71/2x15, spessore 8/9, liscio. 1 scelta
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0003	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9,1 scelta tipo liscio	$m^2$	1,0500	€10,82	€11,36

Sommano euro	26,33
Spese generali 15% euro	3,95
Sommano euro	30,27
Utile d'impresa 10% euro	3,03
<b>Totale euro</b>	<b>33,31</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0013
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 71/2x15, spessore 8/9, antisdrucchiolo. 1 scelta
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0004	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9,1 scelta tipo antisdrucchio	m <sup>2</sup>	1,0500	€11,22	€11,78

Sommano euro	26,75
Spese generali 15% euro	4,01
Sommano euro	30,76
Utile d'impresa 10% euro	3,08
<b>Totale euro</b>	<b>33,84</b>

**Codice:** D.0013.0013.0014

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 7 1/2x15, spessore 11/12,liscio

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0005	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2x15 SPES-SORE 11/12 tipo liscio	m <sup>2</sup>	1,0500	€14,92	€15,66

Sommano euro	30,63
Spese generali 15% euro	4,59
Sommano euro	35,22
Utile d'impresa 10% euro	3,52
<b>Totale euro</b>	<b>38,75</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0015
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 7 1/2x15, spessore 11/12, antisdrucciolo
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gru	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0006	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2x15 SPES-SORE 11/12 tipo antisdrucciolo	$m^2$	1,0500	€16,80	€17,64

Sommano euro	32,60
Spese generali 15% euro	4,89
Sommano euro	37,49
Utile d'impresa 10% euro	3,75
<b>Totale euro</b>	<b>41,24</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0016
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO, posto in opera a giunti sfalsati o a spina di pesce, compreso il letto di malta cementizia e lo spolvero di cemento puro, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale con acido e segatura, formato 10x20, spessore 8/9, liscio
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0029	€38,50	€0,11
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0029	€21,97	€0,06
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0071	€21,97	€0,16
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0007	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 10x20 spessore 8/9 tipo liscio	m <sup>2</sup>	1,0500	€11,69	€12,27

Sommano euro	27,24
Spese generali 15% euro	4,09
Sommano euro	31,32
Utile d'impresa 10% euro	3,13
<b>Totale euro</b>	<b>34,46</b>

**Codice:** D.0013.0013.0017

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medioforte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0008	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 20x20	m <sup>2</sup>	1,0500	€14,34	€15,06

Sommano euro	32,27
Spese generali 15% euro	4,84
Sommano euro	37,11
Utile d'impresa 10% euro	3,71
<b>Totale euro</b>	<b>40,82</b>



**Codice:** D.0013.0013.0018

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medioforte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0009	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,44	€16,21

Sommano euro	33,42
Spese generali 15% euro	5,01
Sommano euro	38,43
Utile d'impresa 10% euro	3,84
<b>Totale euro</b>	<b>42,28</b>

**Codice:** D.0013.0013.0019

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medioforte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0010	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 33x33	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,84	€17,68

Sommano euro	34,89
Spese generali 15% euro	5,23
Sommano euro	40,12
Utile d'impresa 10% euro	4,01
<b>Totale euro</b>	<b>44,14</b>

**Codice:** D.0013.0013.0020

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medioforte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 40x40

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0011	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 40x40	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,04	€22,09



Sommano euro	39,30
Spese generali 15% euro	5,90
Sommano euro	45,20
Utile d'impresa 10% euro	4,52
<b>Totale euro</b>	<b>49,71</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0021
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (uffici, scuole) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0012	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 20x20	$m^2$	1,0500	€15,94	€16,74

Sommano euro	33,95
Spese generali 15% euro	5,09
Sommano euro	39,04
Utile d'impresa 10% euro	3,90
<b>Totale euro</b>	<b>42,95</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0022
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (uffici, scuole) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0013	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€17,74	€18,63

Sommano euro	35,84
Spese generali 15% euro	5,38
Sommano euro	41,21
Utile d'impresa 10% euro	4,12
<b>Totale euro</b>	<b>45,34</b>

**Codice:** D.0013.0013.0023

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (uffici, scuole) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0014	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 33x33	m <sup>2</sup>	1,0500	€20,04	€21,04

Sommano euro	38,25
Spese generali 15% euro	5,74
Sommano euro	43,99
Utile d'impresa 10% euro	4,40
<b>Totale euro</b>	<b>48,39</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0024
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (uffici, scuole) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 40x40
<b>Unità di misura:</b>	m <sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0015	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 40x40	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,34	€24,51

Sommano euro	41,72
Spese generali 15% euro	6,26
Sommano euro	47,97
Utile d'impresa 10% euro	4,80
<b>Totale euro</b>	<b>52,78</b>





**Codice:** D.0013.0013.0025

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medio- forte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0008	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 20x20	$m^2$	1,0500	€14,34	€15,06
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	34,86
Spese generali 15% euro	5,23
Sommano euro	40,08
Utile d'impresa 10% euro	4,01
<b>Totale euro</b>	<b>44,10</b>

**Codice:** D.0013.0013.0026

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medio- forte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0009	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,44	€16,21
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	36,01
Spese generali 15% euro	5,40
Sommano euro	41,41
Utile d'impresa 10% euro	4,14
<b>Totale euro</b>	<b>45,55</b>

**Codice:** D.0013.0013.0027

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medio- forte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0010	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 33x33	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,84	€17,68

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	37,48
Spese generali 15% euro	5,62
Sommano euro	43,10
Utile d'impresa 10% euro	4,31
<b>Totale euro</b>	<b>47,41</b>

**Codice:** D.0013.0013.0028

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale medio- forte (abitazioni) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 40x40

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0011	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale medio/ forte (abitazioni) dimensioni 40x40	$m^2$	1,0500	€21,04	€22,09
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	41,89
Spese generali 15% euro	6,28
Sommano euro	48,17
Utile d'impresa 10% euro	4,82
<b>Totale euro</b>	<b>52,99</b>



**Codice:** D.0013.0013.0029

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (scuole, uffici) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0012	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 20x20	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,94	€16,74
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	36,54
Spese generali 15% euro	5,48
Sommano euro	42,02
Utile d'impresa 10% euro	4,20
<b>Totale euro</b>	<b>46,22</b>

**Codice:** D.0013.0013.0030

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (scuole, uffici) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0013	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€17,74	€18,63
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	38,43
Spese generali 15% euro	5,76
Sommano euro	44,19
Utile d'impresa 10% euro	4,42
<b>Totale euro</b>	<b>48,61</b>

**Codice:** D.0013.0013.0031

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (scuole, uffici) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0014	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 33x33	m <sup>2</sup>	1,0500	€20,04	€21,04

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	40,84
Spese generali 15% euro	6,13
Sommano euro	46,97
Utile d'impresa 10% euro	4,70
<b>Totale euro</b>	<b>51,66</b>

**Codice:** D.0013.0013.0032

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE MONOCOTTURA per locali soggetti a traffico pedonale forte (scuole, uffici) posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 40x40

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0015	PIASTRELLE MONOCOTTURA per pavimenti interni soggetti a traffico pedonale forte (uffici-scuole) dimensione 40x40	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,34	€24,51
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	44,31
Spese generali 15% euro	6,65
Sommano euro	50,95
Utile d'impresa 10% euro	5,10
<b>Totale euro</b>	<b>56,05</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0033
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0016	PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO dimensione 20x20	$m^2$	1,0500	€14,44	€15,16
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	34,96
Spese generali 15% euro	5,24
Sommano euro	40,20
Utile d'impresa 10% euro	4,02
<b>Totale euro</b>	<b>44,22</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0034
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0017	PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO dimensione 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,19	€17,00
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	36,80
Spese generali 15% euro	5,52
Sommano euro	42,32
Utile d'impresa 10% euro	4,23
<b>Totale euro</b>	<b>46,55</b>

**Codice:** D.0013.0013.0035

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI KLINKER posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 12x24

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0018	PIASTRELLE DI KLINKER per pavimenti interni formato 12x24	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,26	€22,32
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54





Sommano euro	42,12
Spese generali 15% euro	6,32
Sommano euro	48,44
Utile d'impresa 10% euro	4,84
<b>Totale euro</b>	<b>53,28</b>

**Codice:** D.0013.0013.0036

**Descrizione:** PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI KLINKER posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo compreso; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0060	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0060	€26,41	€0,16
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0003.0019	PIASTRELLE DI KLINKER per pavimenti interni formato 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€27,61	€28,99
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	48,79
Spese generali 15% euro	7,32
Sommano euro	56,11
Utile d'impresa 10% euro	5,61
<b>Totale euro</b>	<b>61,72</b>

**Codice:** D.0013.0013.0037

**Descrizione:** PAVIMENTO CON MATTONELLE IN COTTO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 20x20 o 20,5x41

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0004.0001	MATTONELLE IN COTTO formato 20x20 o 20,5x41	m <sup>2</sup>	1,0500	€17,30	€18,16

Sommano euro	43,98
Spese generali 15% euro	6,60
Sommano euro	50,57
Utile d'impresa 10% euro	5,06
<b>Totale euro</b>	<b>55,63</b>

**Codice:** D.0013.0013.0038

**Descrizione:** PAVIMENTO CON MATTONELLE IN COTTO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 25x25 o 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0004.0002	MATTONELLE IN COTTO formato 25x25 o 33x33	m <sup>2</sup>	1,0500	€17,40	€18,27



Sommano euro	45,03
Spese generali 15% euro	6,75
Sommano euro	51,79
Utile d'impresa 10% euro	5,18
<b>Totale euro</b>	<b>56,96</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0039
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON MATTONELLE IN COTTO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con malta bastarda e boiaccia di cemento, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 40x40
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0033	€38,50	€0,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0033	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,5200	€25,82	€13,43
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1333	€21,97	€2,93
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0083	€21,97	€0,18
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0083	€26,41	€0,22
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gru	t	0,0040	€209,89	€0,84
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0003.0001	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0350	€156,13	€5,46
B.0017.0004.0003	MATTONELLE IN COTTO formato 40x40	$m^2$	1,0500	€20,82	€21,86

Sommano euro	46,56
Spese generali 15% euro	6,98
Sommano euro	53,54
Utile d'impresa 10% euro	5,35
<b>Totale euro</b>	<b>58,90</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0040
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR PREZZO dei pavimenti ceramici o in cotto per l'esecuzione con GIUNTI A FUGHE APERTE distanziate da 4 a 15 mm, con l'impiego di distanziatori metallici e successiva stuccatura e stilatura con particolari malte e ossidi coloranti per piastrelle formato 40x40
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0006	MALTA CEMENTIZIA PRECONFEZIONATA PER RIEMPITIVO FUGHE PAVIMENTI	kg	0,8000	€1,92	€1,54

Sommano euro	5,46
Spese generali 15% euro	0,82
Sommano euro	6,28
Utile d'impresa 10% euro	0,63
<b>Totale euro</b>	<b>6,91</b>

**Codice:** D.0013.0013.0041

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO dei pavimenti ceramici o in cotto per l'esecuzione con GIUNTI A FUGHE APERTE distanziate da 4 a 15 mm, con l'impiego di distanziatori metallici e successiva stuccatura e stilatura con particolari malte e ossidi coloranti per piastrelle formato 30x30 o 33x33

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0889	€25,82	€2,30
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0889	€21,97	€1,95
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0006	MALTA CEMENTIZIA PRECONFEZIONATA PER RIEMPITIVO FUGHE PAVIMENTI	kg	0,9000	€1,92	€1,73

Sommano euro	6,08
Spese generali 15% euro	0,91
Sommano euro	6,99
Utile d'impresa 10% euro	0,70
<b>Totale euro</b>	<b>7,69</b>

**Codice:** D.0013.0013.0042

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO dei pavimenti ceramici o in cotto per l'esecuzione con GIUNTI A FUGHE APERTE distanziate da 4 a 15 mm, con l'impiego di distanziatori metallici e successiva stuccatura e stilatura con particolari malte e ossidi coloranti per piastrelle formato 25x25

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0006	MALTA CEMENTIZIA PRECONFEZIONATA PER RIEMPITIVO FUGHE PAVIMENTI	kg	1,0000	€1,92	€1,92



Sommano euro	6,80
Spese generali 15% euro	1,02
Sommano euro	7,82
Utile d'impresa 10% euro	0,78
<b>Totale euro</b>	<b>8,60</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0043
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR PREZZO dei pavimenti ceramici o in cotto per l'esecuzione con GIUNTI A FUGHE APERTE distanziate da 4 a 15 mm, con l'impiego di distanziatori metallici e successiva stuccatura e stilatura con particolari malte e ossidi coloranti per piastrelle formato 20x20
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1143	€25,82	€2,95
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1143	€21,97	€2,51
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0009.0003.0006	MALTA CEMENTIZIA PRECONFEZIONATA PER RIEMPITIVO FUGHE PAVIMENTI	kg	1,2000	€1,92	€2,31

Sommano euro	7,97
Spese generali 15% euro	1,20
Sommano euro	9,17
Utile d'impresa 10% euro	0,92
<b>Totale euro</b>	<b>10,08</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0044
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON MARMETTONI 30x30x2,5, in graniglia di marmo 0-35 mm, colori vari, impastata con cemento bianco e ossidi; già levigati in stabilimento e dati in opera su letto di malta bastarda, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, stuccatura dei giunti e pulizia finale con segatura
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0050	€38,50	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0050	€21,97	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,6000	€25,82	€15,49
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0150	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0150	€26,41	€0,40
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0003	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 300 di cemento 32.5 e kg 100 di calce idrata	$m^3$	0,0300	€146,70	€4,40

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0002.0001	MARMETTONI 30x30x2,5 in graniglia di marmo 0-35 mm., colori vari, cemento bianco ad alta resistenza e ossidi levigati e lucidati	m <sup>2</sup>	1,0500	€28,18	€29,58

Sommano euro	60,73
Spese generali 15% euro	9,11
Sommano euro	69,84
Utile d'impresa 10% euro	6,98
<b>Totale euro</b>	<b>76,82</b>

**Codice:** D.0013.0013.0045

**Descrizione:** PAVIMENTO CON MARMETTONI SEGATI 40x40x3,5 realizzati con scaglie di marmo 0-200 mm e cemento bianco e ossidi; già levigati in stabilimento e dati in opera su letto di malta bastarda, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, stuccatura dei giunti e pulizia finale con segatura

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0050	€38,50	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0050	€21,97	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0150	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0150	€26,41	€0,40
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0003	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 300 di cemento 32.5 e kg 100 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€146,70	€5,13
B.0017.0002.0002	MARMETTONI 40x40x3,5 a grana grossa, segati, con scaglie di marmo 0-200 mm., colori vari, cemento bianco ad alta resistenza e ossidi levigati e lucidati	m <sup>2</sup>	1,0500	€40,38	€42,40

Sommano euro	69,61
Spese generali 15% euro	10,44
Sommano euro	80,06
Utile d'impresa 10% euro	8,01
<b>Totale euro</b>	<b>88,06</b>

**Codice:** D.0013.0013.0046

**Descrizione:** PAVIMENTO CON MARMETTONI SEGATI 40x40x3,5 MICROMARMO, A GRANA FINISSIMA con graniglia di marmo 0-3 mm e cemento bianco e ossidi; già levigati in stabilimento e dati in opera su letto di malta bastarda, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, stuccatura dei giunti e pulizia finale con segatura

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0050	€38,50	€0,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0050	€21,97	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,8000	€25,82	€20,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0150	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0150	€26,41	€0,40
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0003	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 300 di cemento 32.5 e kg 100 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€146,70	€5,13
B.0017.0002.0003	MARMETTONI 40x40x3,5 MICROMARMO a grana finissima, con graniglia di marmo 0-3 mm , colori vari, cemento bianco ad altissima resistenza e ossidi levigati e lucidati	m <sup>2</sup>	1,0500	€30,09	€31,59

Sommano euro	67,69
Spese generali 15% euro	10,15
Sommano euro	77,84
Utile d'impresa 10% euro	7,78
<b>Totale euro</b>	<b>85,63</b>

**Codice:** D.0013.0013.0047

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di BIANCONE TIRRENO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2000	€38,50	€7,70
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2000	€26,41	€5,28
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	200,0000	€0,01	€2,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0001	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo BIANCONE TIRRENO	m <sup>2</sup>	1,0500	€45,46	€47,74

Sommano euro	80,74
Spese generali 15% euro	12,11
Sommano euro	92,85
Utile d'impresa 10% euro	9,28
<b>Totale euro</b>	<b>102,14</b>

**Codice:** D.0013.0013.0048

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di TRAVERTINO STUCCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2000	€38,50	€7,70
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0002	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in TRAVERTINO stuccato	m <sup>2</sup>	1,0500	€56,56	€59,39

Sommano euro	85,40
Spese generali 15% euro	12,81
Sommano euro	98,21
Utile d'impresa 10% euro	9,82
<b>Totale euro</b>	<b>108,03</b>





<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0049
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSSO VERONA
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0003	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSSO VERONA	$m^2$	1,0500	€64,56	€67,79

Sommano euro	95,72
Spese generali 15% euro	14,36
Sommano euro	110,08
Utile d'impresa 10% euro	11,01
<b>Totale euro</b>	<b>121,09</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0050
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ARABESCATO
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0004	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ARABESCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€96,50	€101,33

Sommano euro	119,78
Spese generali 15% euro	17,97
Sommano euro	137,74
Utile d'impresa 10% euro	13,77
<b>Totale euro</b>	<b>151,52</b>

**Codice:** D.0013.0013.0051

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO MARQUINIA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0006.0005	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo NERO MARQUINIA	m <sup>2</sup>	1,0500	€101,50	€106,58

Sommano euro	125,03
Spese generali 15% euro	18,75
Sommano euro	143,78
Utile d'impresa 10% euro	14,38
<b>Totale euro</b>	<b>158,16</b>

**Codice:** D.0013.0013.0052

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0006	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m <sup>2</sup>	1,0500	€150,25	€157,76

Sommano euro	176,21
Spese generali 15% euro	26,43
Sommano euro	202,64
Utile d'impresa 10% euro	20,26
<b>Totale euro</b>	<b>222,91</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0053
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di BIANCONE TIRRENO
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0007	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo BIANCONE TIRRENO	$m^2$	1,0500	€48,55	€50,98

Sommano euro	82,08
Spese generali 15% euro	12,31
Sommano euro	94,39
Utile d'impresa 10% euro	9,44
<b>Totale euro</b>	<b>103,83</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0054
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di TRAVERTINO STUCCATO
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0008	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in TRAVERTINO STUCCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€61,08	€64,14

Sommano euro	95,23
Spese generali 15% euro	14,29
Sommano euro	109,52
Utile d'impresa 10% euro	10,95
<b>Totale euro</b>	<b>120,47</b>

**Codice:** D.0013.0013.0055

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0006.0009	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSSO VERONA	m <sup>2</sup>	1,0500	€75,00	€78,75

Sommano euro	107,92
Spese generali 15% euro	16,19
Sommano euro	124,11
Utile d'impresa 10% euro	12,41
<b>Totale euro</b>	<b>136,52</b>

**Codice:** D.0013.0013.0056

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ARABESCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0010	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ARABESCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€125,04	€131,29

Sommano euro	160,89
Spese generali 15% euro	24,13
Sommano euro	185,02
Utile d'impresa 10% euro	18,50
<b>Totale euro</b>	<b>203,53</b>



**Codice:** D.0013.0013.0057

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO MARQUINIA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0011	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo NERO MARQUINIA	m <sup>2</sup>	1,0500	€135,77	€142,56

Sommano euro	173,66
Spese generali 15% euro	26,05
Sommano euro	199,71
Utile d'impresa 10% euro	19,97
<b>Totale euro</b>	<b>219,68</b>

**Codice:** D.0013.0013.0058

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0012	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m <sup>2</sup>	1,0500	€182,24	€191,35

Sommano euro	222,45
Spese generali 15% euro	33,37
Sommano euro	255,82
Utile d'impresa 10% euro	25,58
<b>Totale euro</b>	<b>281,40</b>

**Codice:** D.0013.0013.0059

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA NULE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0006.0013	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA NULE	m <sup>2</sup>	1,0500	€67,91	€71,31

Sommano euro	101,17
Spese generali 15% euro	15,17
Sommano euro	116,34
Utile d'impresa 10% euro	11,63
<b>Totale euro</b>	<b>127,98</b>

**Codice:** D.0013.0013.0060

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di GHIANDONE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0014	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GHIANDONE	m <sup>2</sup>	1,0500	€65,56	€68,84

Sommano euro	96,77
Spese generali 15% euro	14,52
Sommano euro	111,29
Utile d'impresa 10% euro	11,13
<b>Totale euro</b>	<b>122,41</b>



**Codice:** D.0013.0013.0061

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA BETA

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0015	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA BETA	$m^2$	1,0500	€60,75	€63,79

Sommano euro	91,72
Spese generali 15% euro	13,76
Sommano euro	105,48
Utile d'impresa 10% euro	10,55
<b>Totale euro</b>	<b>116,03</b>

**Codice:** D.0013.0013.0062

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di GRIGIO PERLA

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0016	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GRIGIO PERLA	m <sup>2</sup>	1,0500	€67,56	€70,94

Sommano euro	89,39
Spese generali 15% euro	13,41
Sommano euro	102,80
Utile d'impresa 10% euro	10,28
<b>Totale euro</b>	<b>113,08</b>

**Codice:** D.0013.0013.0063

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO AFRICA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0017	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO AFRICA	m <sup>2</sup>	1,0500	€125,24	€131,50

Sommano euro	159,44
Spese generali 15% euro	23,92
Sommano euro	183,35
Utile d'impresa 10% euro	18,34
<b>Totale euro</b>	<b>201,69</b>

**Codice:** D.0013.0013.0064

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 2, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO ASSOLUTO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0018	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO ASSOLUTO	m <sup>2</sup>	1,0500	€193,15	€202,81

Sommano euro	230,74
Spese generali 15% euro	34,61
Sommano euro	265,35
Utile d'impresa 10% euro	26,54
<b>Totale euro</b>	<b>291,89</b>



**Codice:** D.0013.0013.0065

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA NULE

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0019	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA NULE	$m^2$	1,0500	€85,73	€90,02

Sommano euro	119,19
Spese generali 15% euro	17,88
Sommano euro	137,07
Utile d'impresa 10% euro	13,71
<b>Totale euro</b>	<b>150,78</b>

**Codice:** D.0013.0013.0066

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di GHIANDONE

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0020	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GHIANDONE	m <sup>2</sup>	1,0500	€76,08	€79,89

Sommano euro	109,06
Spese generali 15% euro	16,36
Sommano euro	125,42
Utile d'impresa 10% euro	12,54
<b>Totale euro</b>	<b>137,96</b>

**Codice:** D.0013.0013.0067

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di ROSA BETA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0021	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA BETA	m <sup>2</sup>	1,0500	€78,57	€82,50

Sommano euro	102,20
Spese generali 15% euro	15,33
Sommano euro	117,53
Utile d'impresa 10% euro	11,75
<b>Totale euro</b>	<b>129,28</b>

**Codice:** D.0013.0013.0068

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30,SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di GRIGIO PERLA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2000	€38,50	€7,70
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0022	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GRIGIO PERLA	m <sup>2</sup>	1,0500	€79,08	€83,04

Sommano euro	110,28
Spese generali 15% euro	16,54
Sommano euro	126,83
Utile d'impresa 10% euro	12,68
<b>Totale euro</b>	<b>139,50</b>



**Codice:** D.0013.0013.0069

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30, SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO AFRICA

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	200,0000	€0,01	€2,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0023	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO AFRICA	$m^2$	1,0500	€167,94	€176,34

Sommano euro	197,99
Spese generali 15% euro	29,70
Sommano euro	227,69
Utile d'impresa 10% euro	22,77
<b>Totale euro</b>	<b>250,46</b>

**Codice:** D.0013.0013.0070

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO dimensioni 25x50,30x60,30x30, SPESSORE CM 3, già levigate e lucidate in stabilimento, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale, escluse eventuali levigature e lucidature in opera con lastre di NERO ASSOLUTO

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0024	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.3, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO ASSOLUTO	m <sup>2</sup>	1,0500	€250,15	€262,66

Sommano euro	291,83
Spese generali 15% euro	43,77
Sommano euro	335,61
Utile d'impresa 10% euro	33,56
<b>Totale euro</b>	<b>369,16</b>

**Codice:** D.0013.0013.0071

**Descrizione:** LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia pavimenti in marmo, marmette o marmettoni

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0400	€21,97	€0,88
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

Sommano euro	10,07
Spese generali 15% euro	1,51
Sommano euro	11,58
Utile d'impresa 10% euro	1,16
<b>Totale euro</b>	<b>12,74</b>



**Codice:** D.0013.0013.0072

**Descrizione:** LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia pavimenti in granito o al quarzo

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

Sommano euro	11,58
Spese generali 15% euro	1,74
Sommano euro	13,31
Utile d'impresa 10% euro	1,33
<b>Totale euro</b>	<b>14,65</b>

**Codice:** D.0013.0013.0073

**Descrizione:** LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa).

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

Sommano euro	8,61
Spese generali 15% euro	1,29
Sommano euro	9,90
Utile d'impresa 10% euro	0,99
<b>Totale euro</b>	<b>10,89</b>

**Codice:** D.0013.0013.0074

**Descrizione:** LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1300	€21,97	€2,86
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10

Sommano euro	9,89
Spese generali 15% euro	1,48
Sommano euro	11,38
Utile d'impresa 10% euro	1,14
<b>Totale euro</b>	<b>12,51</b>

**Codice:** D.0013.0013.0075

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo BIANCONE TIRRENO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	150,0000	€0,01	€1,50
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0001	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo BIANCONE TIRRENO	m <sup>2</sup>	1,0500	€36,11	€37,91
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61



Sommano euro	80,22
Spese generali 15% euro	12,03
Sommano euro	92,25
Utile d'impresa 10% euro	9,23
<b>Totale euro</b>	<b>101,48</b>

**Codice:** D.0013.0013.0076

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di TRAVERTINO STUCCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0002	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in TRAVERTINO STUCCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€41,11	€43,16
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	91,64
Spese generali 15% euro	13,75
Sommano euro	105,39
Utile d'impresa 10% euro	10,54
<b>Totale euro</b>	<b>115,92</b>



**Codice:** D.0013.0013.0077

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3500	€38,50	€13,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con guetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0003	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ROSSO VERONA	m <sup>2</sup>	1,0500	€46,43	€48,75
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	99,15
Spese generali 15% euro	14,87
Sommano euro	114,03
Utile d'impresa 10% euro	11,40
<b>Totale euro</b>	<b>125,42</b>



**Codice:** D.0013.0013.0078

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ARABESCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0004	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ARABESCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€83,61	€87,79
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	124,86
Spese generali 15% euro	18,73
Sommano euro	143,59
Utile d'impresa 10% euro	14,36
<b>Totale euro</b>	<b>157,95</b>



**Codice:** D.0013.0013.0079

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo NERO MARQUINIA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0005	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo NERO MARQUINIA	m <sup>2</sup>	1,0500	€88,97	€93,41
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	130,49
Spese generali 15% euro	19,57
Sommano euro	150,06
Utile d'impresa 10% euro	15,01
<b>Totale euro</b>	<b>165,07</b>



**Codice:** D.0013.0013.0080

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gru	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0006	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m <sup>2</sup>	1,0500	€137,22	€144,08
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	181,15
Spese generali 15% euro	27,17
Sommano euro	208,32
Utile d'impresa 10% euro	20,83
<b>Totale euro</b>	<b>229,15</b>





**Codice:** D.0013.0013.0081

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo BIANCONE TIRRENO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0007	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo BIANCONE TIRRENO	m <sup>2</sup>	1,0500	€35,78	€37,57
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	85,37
Spese generali 15% euro	12,81
Sommano euro	98,17
Utile d'impresa 10% euro	9,82
<b>Totale euro</b>	<b>107,99</b>



**Codice:** D.0013.0013.0082

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di TRAVERTINO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3500	€38,50	€13,48
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	300,0000	€0,01	€3,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0008	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in TRAVERTINO STUCCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€41,46	€43,54
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	97,92
Spese generali 15% euro	14,69
Sommano euro	112,61
Utile d'impresa 10% euro	11,26
<b>Totale euro</b>	<b>123,87</b>



**Codice:** D.0013.0013.0083

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0009	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ROSSO VERONA	m <sup>2</sup>	1,0500	€62,23	€65,34
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	113,14
Spese generali 15% euro	16,97
Sommano euro	130,11
Utile d'impresa 10% euro	13,01
<b>Totale euro</b>	<b>143,12</b>



**Codice:** D.0013.0013.0084

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ARABESCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0010	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ARABESCATO	m <sup>2</sup>	1,0500	€112,27	€117,89
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	167,61
Spese generali 15% euro	25,14
Sommano euro	192,75
Utile d'impresa 10% euro	19,27
<b>Totale euro</b>	<b>212,03</b>



**Codice:** D.0013.0013.0085

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo NERO MARQUINIA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0011	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo NERO MARQUINIA	m <sup>2</sup>	1,0500	€123,00	€129,15
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	178,87
Spese generali 15% euro	26,83
Sommano euro	205,71
Utile d'impresa 10% euro	20,57
<b>Totale euro</b>	<b>226,27</b>



**Codice:** D.0013.0013.0086

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative; compresa la malta di allettamento, le stuccature con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di marmo ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0012	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m <sup>2</sup>	1,0500	€169,46	€177,94
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	m <sup>2</sup>	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	225,73
Spese generali 15% euro	33,86
Sommano euro	259,59
Utile d'impresa 10% euro	25,96
<b>Totale euro</b>	<b>285,55</b>



**Codice:** D.0013.0013.0087

**Descrizione:** FORNITURA E POSA IN OPERA DI MARMO BIANCONE TIRRENO, spessore cm 2 in lastre lavorate già levigate e lucidate in stabilimento nelle facce in vista, per soglie, alzate di scale, spallette e simili, poste in opera con malta cementizia dosata a 400 Kg/mc d'impasto o idoneo collante; compresa la sigillatura; la formazione dei biselli e dei gocciolatoi; la ripresa dell'intonaco a ridosso delle lastre; sono compresi i trasporti, sia verticali che orizzontali, l'avvicinamento al punto di posa, gli sfridi, i tagli o le eventuali lavorazioni che si rendessero necessarie in cantiere per la posa in opera e qualunque altro onere e magistero per dare il tutto realizzato a perfetta regola d'arte secondo le necessita e le indicazioni della D.L. e dare il lavoro finito a regola d'arte.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	300,0000	€0,01	€3,00
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partita da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
A.0017.0005.0001	LASTRE IN MARMO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in marmo BIANCONE TIRRENO	$m^2$	1,0500	€35,00	€36,75
D.0013.0013.0071	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	$m^2$	1,0000	€10,07	€10,07
D.0013.0013.0073	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in marmo, marmette o marmettoni, previa levigatura (questa esclusa)	$m^2$	1,0000	€8,61	€8,61

Sommano euro	87,29
Spese generali 15% euro	13,09
Sommano euro	100,38
Utile d'impresa 10% euro	10,04
<b>Totale euro</b>	<b>110,42</b>



**Codice:** D.0013.0013.0088

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito ROSA NULE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con guetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0013	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito ROSA NULE	m <sup>2</sup>	1,0500	€52,87	€55,51
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	104,86
Spese generali 15% euro	15,73
Sommano euro	120,59
Utile d'impresa 10% euro	12,06
<b>Totale euro</b>	<b>132,65</b>





**Codice:** D.0013.0013.0089

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito GHIANDONE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0014	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito GHIANDONE	m <sup>2</sup>	1,0500	€63,59	€66,76
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	106,63
Spese generali 15% euro	15,99
Sommano euro	122,63
Utile d'impresa 10% euro	12,26
<b>Totale euro</b>	<b>134,89</b>



**Codice:** D.0013.0013.0090

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito ROSA BETA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0015	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito ROSA BETA	m <sup>2</sup>	1,0500	€46,08	€48,38
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	97,73
Spese generali 15% euro	14,66
Sommano euro	112,39
Utile d'impresa 10% euro	11,24
<b>Totale euro</b>	<b>123,63</b>



**Codice:** D.0013.0013.0091

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito GRIGIO PERLA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0036	€38,50	€0,14
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gru	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0016	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito GRIGIO PERLA	m <sup>2</sup>	1,0500	€67,59	€70,96
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	110,83
Spese generali 15% euro	16,62
Sommano euro	127,46
Utile d'impresa 10% euro	12,75
<b>Totale euro</b>	<b>140,20</b>



**Codice:** D.0013.0013.0092

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito NERO AFRICA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2500	€38,50	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0017	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito NERO AFRICA	m <sup>2</sup>	1,0500	€110,77	€116,30
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	165,65
Spese generali 15% euro	24,85
Sommano euro	190,50
Utile d'impresa 10% euro	19,05
<b>Totale euro</b>	<b>209,55</b>



**Codice:** D.0013.0013.0093

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI MARMO SPESSORE cm.2, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito NERO ASSOLUTO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2000	€38,50	€7,70
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0036	€21,97	€0,08
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1455	€25,82	€3,76
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1455	€24,19	€3,52
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0018	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 2, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito NERO ASSOLUTO	m <sup>2</sup>	1,0500	€178,40	€187,32
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	234,74
Spese generali 15% euro	35,21
Sommano euro	269,95
Utile d'impresa 10% euro	27,00
<b>Totale euro</b>	<b>296,95</b>



**Codice:** D.0013.0013.0094

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito ROSA NULE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,2000	€38,50	€7,70
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0019	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito ROSA NULE	m <sup>2</sup>	1,0500	€71,52	€75,10
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	123,76
Spese generali 15% euro	18,56
Sommano euro	142,33
Utile d'impresa 10% euro	14,23
<b>Totale euro</b>	<b>156,56</b>



**Codice:** D.0013.0013.0095

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito GHIANDONE

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0020	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito GHIANDONE	m <sup>2</sup>	1,0500	€73,46	€77,14
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	118,25
Spese generali 15% euro	17,74
Sommano euro	135,99
Utile d'impresa 10% euro	13,60
<b>Totale euro</b>	<b>149,59</b>



**Codice:** D.0013.0013.0096

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito ROSA BETA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0021	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito ROSA BETA	m <sup>2</sup>	1,0500	€64,37	€67,59
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	108,71
Spese generali 15% euro	16,31
Sommano euro	125,02
Utile d'impresa 10% euro	12,50
<b>Totale euro</b>	<b>137,52</b>





**Codice:** D.0013.0013.0097

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito GRIGIO PERLA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con guetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0022	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito GRIGIO PERLA	m <sup>2</sup>	1,0500	€74,46	€78,19
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	119,30
Spese generali 15% euro	17,90
Sommano euro	137,20
Utile d'impresa 10% euro	13,72
<b>Totale euro</b>	<b>150,91</b>



**Codice:** D.0013.0013.0098

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito NERO AFRICA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0023	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito NERO AFRICA	m <sup>2</sup>	1,0500	€153,74	€161,43
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	202,55
Spese generali 15% euro	30,38
Sommano euro	232,93
Utile d'impresa 10% euro	23,29
<b>Totale euro</b>	<b>256,23</b>



**Codice:** D.0013.0013.0099

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LASTRE DI GRANITO SPESSORE cm.3, tagliato grezzo a fil di sega e LEVIGATO E LUCIDATO IN OPERA in formati fissi 25x50,30x60,30x30, compresi tagli, sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e dimensioni dei vani da pavimentare ed esclusi quelli derivanti da particolari esigenze decorative, compresa la malta di allettamento, la stuccatura con cementi bianchi opportunamente colorati con ossidi, la levigatura, la lucidatura a piombo e la pulizia finale con lastre di granito NERO ASSOLUTO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,3000	€38,50	€11,55
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1600	€24,19	€3,87
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2400	€21,97	€5,27
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con guetta	t	0,0020	€209,89	€0,42
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0005.0024	LASTRE DI GRANITO GREZZO, TAGLIATE A FIL DI SEGA, DELLO SPESSORE DI CM 3, in formati fissi 25x50, 30x60, 30x30 per pavimenti da levigare e lucidare in opera in granito NERO ASSOLUTO	m <sup>2</sup>	1,0500	€235,95	€247,75
D.0013.0013.0072	LEVIGATURA DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con macchina levigatrice con mole abrasive di pomice o di cemento fuso al carbonudum, comprese le necessarie stuccature con cemento bianco opportunamente colorato con ossidi, compresa la pulizia paviment	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,58	€11,58
D.0013.0013.0074	LUCIDATURA A PIOMBO DI PAVIMENTI LAPIDEI eseguita in opera con apposita macchina lucidatrice e compreso l'impiego e i consumi di mole, sali e acidi, compresa la pulizia finale pavimenti in granito o al quarzo, previa levigatura (questa esclusa).	m <sup>2</sup>	1,0000	€9,89	€9,89

Sommano euro	300,26
Spese generali 15% euro	45,04
Sommano euro	345,30
Utile d'impresa 10% euro	34,53
<b>Totale euro</b>	<b>379,83</b>

**Codice:** D.0013.0013.0100

**Descrizione:** MASSETTO DI SOTTOFONDO PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, LINOLEUM, MOQUETTE etc, realizzato con malta cementizia dosata a kg.300 di cemento R 32,5 dato in opera, perfettamente livellato, in spessore minimo di cm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0167	€34,39	€0,57
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0025	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0667	€25,82	€1,72
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	120,0000	€0,01	€1,20
B.0009.0003.0003	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 300 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0500	€135,24	€6,76

Sommano euro	11,79
Spese generali 15% euro	1,77
Sommano euro	13,56
Utile d'impresa 10% euro	1,36
<b>Totale euro</b>	<b>14,91</b>

**Codice:** D.0013.0013.0101

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA con superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3000	€34,39	€10,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0002	TELO IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2,5 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€18,45	€19,38
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	46,39
Spese generali 15% euro	6,96
Sommano euro	53,34
Utile d'impresa 10% euro	5,33
<b>Totale euro</b>	<b>58,68</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0102
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA con superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3,2
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3000	€34,39	€10,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0003	TELO IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 3,2 mm	$m^2$	1,0500	€22,31	€23,42
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	50,43
Spese generali 15% euro	7,56
Sommano euro	58,00
Utile d'impresa 10% euro	5,80
<b>Totale euro</b>	<b>63,79</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0103
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA con superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0700	€25,82	€1,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0004	TELO IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€38,78	€40,72
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	52,40
Spese generali 15% euro	7,86
Sommano euro	60,26
Utile d'impresa 10% euro	6,03
<b>Totale euro</b>	<b>66,29</b>

**Codice:** D.0013.0013.0104

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	390,0000	€0,01	€3,90
B.0017.0001.0005	TELO IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2,5 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€29,05	€30,51
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	51,12
Spese generali 15% euro	7,67
Sommano euro	58,79
Utile d'impresa 10% euro	5,88
<b>Totale euro</b>	<b>64,67</b>



**Codice:** D.0013.0013.0105

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3,2

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2400	€25,82	€6,20
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0006	TELO IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 3,2 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€39,56	€41,53
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	57,61
Spese generali 15% euro	8,64
Sommano euro	66,25
Utile d'impresa 10% euro	6,62
<b>Totale euro</b>	<b>72,88</b>

**Codice:** D.0013.0013.0106

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in teli da 100-120 cm compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0700	€25,82	€1,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0007	TELO IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato in rotoli da 100/120 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€41,83	€43,92
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	55,61
Spese generali 15% euro	8,34
Sommano euro	63,95
Utile d'impresa 10% euro	6,39
<b>Totale euro</b>	<b>70,35</b>

**Codice:** D.0013.0013.0107

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3500	€34,39	€12,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0001	PIASTRA IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2,5 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€17,65	€18,54
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	47,27
Spese generali 15% euro	7,09
Sommano euro	54,36
Utile d'impresa 10% euro	5,44
<b>Totale euro</b>	<b>59,80</b>





**Codice:** D.0013.0013.0108

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3,2

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3500	€34,39	€12,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0002	PIASTRA IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 3,2 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€20,31	€21,32
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	50,05
Spese generali 15% euro	7,51
Sommano euro	57,56
Utile d'impresa 10% euro	5,76
<b>Totale euro</b>	<b>63,31</b>

**Codice:** D.0013.0013.0109

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA NERA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3400	€34,39	€11,69
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2667	€25,82	€6,89
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0003	PIASTRA IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€22,78	€23,92
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	52,31
Spese generali 15% euro	7,85
Sommano euro	60,15
Utile d'impresa 10% euro	6,02
<b>Totale euro</b>	<b>66,17</b>

**Codice:** D.0013.0013.0110

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0700	€25,82	€1,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0004	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2,5 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€38,50	€40,43
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	52,11
Spese generali 15% euro	7,82
Sommano euro	59,93
Utile d'impresa 10% euro	5,99
<b>Totale euro</b>	<b>65,92</b>



**Codice:** D.0013.0013.0111

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3,2

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2300	€25,82	€5,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0005	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 3,2 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€40,31	€42,32
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	58,14
Spese generali 15% euro	8,72
Sommano euro	66,86
Utile d'impresa 10% euro	6,69
<b>Totale euro</b>	<b>73,55</b>

**Codice:** D.0013.0013.0112

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, predisposto per incollaggio con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera in quadrotti 50x50 o 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0020	€34,39	€0,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0020	€21,97	€0,04
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0700	€25,82	€1,81
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0006	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 0,5 mm, nel formato 100x100 o 50x50 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€45,18	€47,44
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	59,12
Spese generali 15% euro	8,87
Sommano euro	67,99
Utile d'impresa 10% euro	6,80
<b>Totale euro</b>	<b>74,79</b>

**Codice:** D.0013.0013.0113

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA dello spessore di mm 9,5 con superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 1,5 mm, predisposto per attacco al sottofondo con maltina di cemento, resistenza al fuoco classe 1, in opera in piastre 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale colore nero

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2800	€34,39	€9,63
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0150	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	m <sup>3</sup>	0,0150	€198,11	€2,97
B.0017.0007.0008	PIASTRA IN GOMMA NERA SINTETICA PER PAVIMENTI DELLO SPESSORE 9,5 mm, CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 1,5 mm, nel formato 100x100 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo	m <sup>2</sup>	1,0500	€27,82	€29,21

Sommano euro	61,64
Spese generali 15% euro	9,25
Sommano euro	70,88
Utile d'impresa 10% euro	7,09
<b>Totale euro</b>	<b>77,97</b>



**Codice:** D.0013.0013.0114

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA dello spessore di mm 9,5 con superficie in rilievo a bolli del diametro di 26 mm e altezza 1,5 mm, predisposto per attacco al sottofondo con maltina di cemento, resistenza al fuoco classe 1, in opera in piastre 100x100 compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale - colori vari

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,3000	€34,39	€10,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0150	€21,97	€0,33
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€26,41	€0,26
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0003.0002	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie' d'opera dosata a kg 600 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia	$m^3$	0,0150	€198,11	€2,97
B.0017.0007.0007	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI DELLO SPESSORE 9,5 mm, CON SUPERFICIE IN RILIEVO A BOLLI del diametro di 26 mm e altezza 1,5 mm, nel formato 100x100 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo	$m^2$	1,0500	€38,82	€40,76

Sommano euro	74,32
Spese generali 15% euro	11,15
Sommano euro	85,47
Utile d'impresa 10% euro	8,55
<b>Totale euro</b>	<b>94,01</b>

**Codice:** D.0013.0013.0115

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA con superficie in rilievo tipo ARDESIA, in piastre 50x50 o 100x100 cm con rovescio predisposto per attacco con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3,5

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0030	€34,39	€0,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2000	€25,82	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0009	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO TIPO ARDESIA nel formato 50x50 o 100x100 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 3,5 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€38,88	€40,83
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	55,92
Spese generali 15% euro	8,39
Sommano euro	64,31
Utile d'impresa 10% euro	6,43
<b>Totale euro</b>	<b>70,74</b>

**Codice:** D.0013.0013.0116

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA SINTETICA COLORATA con superficie in rilievo tipo ARDESIA, in piastre 50x50 o 100x100 cm con rovescio predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4,0

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,0030	€34,39	€0,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2100	€25,82	€5,42
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0010	PIASTRA IN GOMMA COLORATA SINTETICA PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE IN RILIEVO TIPO ARDESIA nel formato 50x50 o 100x100 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€39,38	€41,35
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	56,71
Spese generali 15% euro	8,51
Sommano euro	65,21
Utile d'impresa 10% euro	6,52
<b>Totale euro</b>	<b>71,74</b>



**Codice:** D.0013.0013.0117

**Descrizione:** PAVIMENTO IN TELI DI MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, larghezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0017.0001.0008	TELO IN MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€20,25	€21,27
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	46,24
Spese generali 15% euro	6,94
Sommano euro	53,18
Utile d'impresa 10% euro	5,32
<b>Totale euro</b>	<b>58,49</b>

**Codice:** D.0013.0013.0118

**Descrizione:** PAVIMENTO IN TELI DI MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, larghezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1000	€34,39	€3,44
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0009	TELO IN MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 3 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,31	€24,47
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	48,07
Spese generali 15% euro	7,21
Sommano euro	55,28
Utile d'impresa 10% euro	5,53
<b>Totale euro</b>	<b>60,81</b>

**Codice:** D.0013.0013.0119

**Descrizione:** PAVIMENTO IN TELI DI MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, larghezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanic bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0017.0001.0010	TELO IN MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€26,38	€27,70
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	52,68
Spese generali 15% euro	7,90
Sommano euro	60,58
Utile d'impresa 10% euro	6,06
<b>Totale euro</b>	<b>66,64</b>





<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0120
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN QUADROTTI DI MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, dimensioni 61x61 cm, predisposti per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 2
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0011	PIASTRA IN MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato 61x61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore 2 mm	$m^2$	1,0500	€23,25	€24,42
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	47,67
Spese generali 15% euro	7,15
Sommano euro	54,82
Utile d'impresa 10% euro	5,48
<b>Totale euro</b>	<b>60,30</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0121
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN QUADROTTI DI MESCOLO DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, dimensioni 61x61 cm, predisposti per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0017.0007.0012	PIASTRA IN MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato 61x61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 3 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€25,31	€26,57
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	50,25
Spese generali 15% euro	7,54
Sommano euro	57,79
Utile d'impresa 10% euro	5,78
<b>Totale euro</b>	<b>63,57</b>

**Codice:** D.0013.0013.0122

**Descrizione:** PAVIMENTO IN QUADROTTI DI MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, dimensioni 61x61 cm, predisposti per attacco con adesivi poliuretani bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	70,0000	€0,01	€0,70
B.0017.0007.0013	PIASTRA IN MESCOLA DI GOMME SINTETICHE E NATURALI, COLORATO E MARMORIZZATO PER PAVIMENTI CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato 61x61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospessore 4 mm	m <sup>2</sup>	1,0500	€29,38	€30,85
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	54,75
Spese generali 15% euro	8,21
Sommano euro	62,96
Utile d'impresa 10% euro	6,30
<b>Totale euro</b>	<b>69,26</b>



<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0123
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON TELO DI GOMMA NATURALE COLORATA CON SUPERFICIE GOFFRATA O MARTELLATA, dello spessore di cm 193, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale, spessore mm 2.0
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0001.0011	TELO IN GOMMA COLORATA NATURALE PER PAVIMENTI DELLO SPESSORE DI 2,5 mm CON SUPERFICIE GOFFRATA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo	$m^2$	1,0500	€25,25	€26,52
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	51,83
Spese generali 15% euro	7,77
Sommano euro	59,61
Utile d'impresa 10% euro	5,96
<b>Totale euro</b>	<b>65,56</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0124
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO CON QUADROTTI DI GOMMA NATURALE COLORATA CON SUPERFICIE GOFFRATA O MARTELLATA, dimensioni 61x61 cm, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale, spessore mm 2.0
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0017.0007.0014	PIASTRA IN GOMMA COLORATA NATURALE PER PAVIMENTI DELLO SPESSORE DI 2,5 mm CON SUPERFICIE GOFFRATA, nel formato 61X61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo	m <sup>2</sup>	1,0500	€26,25	€27,57
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	52,88
Spese generali 15% euro	7,93
Sommano euro	60,81
Utile d'impresa 10% euro	6,08
<b>Totale euro</b>	<b>66,89</b>

**Codice:** D.0013.0013.0125

**Descrizione:** PAVIMENTO IN PVC ETEROGENEO COLORATO, composto da due strati di resine viniliche, calandrati e pressati, spessore mm 2, con SUPERFICIE LISCIA O GOFFRATA, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale IN TELI larghezza cm 193

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0017.0001.0012	TELO IN PVC ETEROGENEO COLORATO PER PAVIMENTI, COMPOSTO DA DUE STRATI DI SPECIALI RESINE VINILICHE CALANDRATI E PRESSATI, DELLO SPESSORE DI 2 mm, CON SUPERFICIE GOFFRATA O LISCIA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,25	€16,02
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	40,99
Spese generali 15% euro	6,15
Sommano euro	47,14
Utile d'impresa 10% euro	4,71
<b>Totale euro</b>	<b>51,85</b>



**Codice:** D.0013.0013.0126

**Descrizione:** PAVIMENTO IN PVC ETEROGENEO COLORATO, composto da due strati di resine viniliche, calandrati e pressati, spessore mm 2, con SUPERFICIE LISCIA O GOFFRATA, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale IN QUADROTTI 61x61 cm

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€25,82	€9,04
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	70,0000	€0,01	€0,70
B.0017.0007.0015	PIASTRA IN PVC ETEROGENEO COLORATO PER PAVIMENTI, COMPOSTO DA DUE STRATI DI SPECIALI RESINE VINILICHE CALANDRATI E PRESSATI, DELLO SPESSORE DI 2 mm, CON SUPERFICIE GOFFRATA O LISCIA, nel formato 61x61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predi	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,25	€17,07
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	41,74
Spese generali 15% euro	6,26
Sommano euro	48,00
Utile d'impresa 10% euro	4,80
<b>Totale euro</b>	<b>52,80</b>

**Codice:** D.0013.0013.0127

**Descrizione:** PAVIMENTO IN PVC OMOGENEO CON COLORAZIONE MARMORIZZATA, in unico strato di resine viniliche, calandrato e pressato, spessore mm 2, con SUPERFICIE LISCIA, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale IN TELI larghezza cm 193

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0017.0001.0013	TELO IN PVC OMOGENEO CON COLORAZIONE MARMORIZZATA PER PAVIMENTI, COMPOSTO DA UN UNICO STRATO DI SPECIALI RESINE VINILICHE CALANDRATO E PRESSATO, DELLO SPESSORE DI 2 mm, CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato in rotoli da 183 cm di altezza, resistenza al fuoco	m <sup>2</sup>	1,0500	€12,25	€12,87
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	38,63
Spese generali 15% euro	5,79
Sommano euro	44,43
Utile d'impresa 10% euro	4,44
<b>Totale euro</b>	<b>48,87</b>

**Codice:** D.0013.0013.0128

**Descrizione:** PAVIMENTO IN PVC OMOGENEO CON COLORAZIONE MARMORIZZATA, in unico strato di resine viniliche, calandrato e pressato, spessore mm 2, con SUPERFICIE LISCIA, predisposto per attacco con adesivi poliuretanicici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale IN QUADROTTI 61x61 CM

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2667	€21,97	€5,86
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0100	€21,97	€0,22
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0067	€26,41	€0,18
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0017.0007.0016	PIASTRA IN PVC OMOGENEO CON COLORAZIONE MARMORIZZATA PER PAVIMENTI, COMPOSTO DA UN UNICO STRATO DI SPECIALI RESINE VINILICHE CALANDRATO E PRESSATO, DELLO SPESSORE DI 2 mm, CON SUPERFICIE LISCIA, nel formato 61x61 cm, resistenza al fuoco classe 1 e con ro	m <sup>2</sup>	1,0500	€12,97	€13,62
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46



Sommano euro	39,39
Spese generali 15% euro	5,91
Sommano euro	45,30
Utile d'impresa 10% euro	4,53
<b>Totale euro</b>	<b>49,83</b>

**Codice:** D.0013.0013.0129

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA PER PALESTRE, calandrato e vulcanizzato a base di gomma naturale e sintetica, cariche minerali, vulcanizzanti, stabilizzanti e pigmenti coloranti. Formato da uno strato di usura con superficie liscia a vista opaca, antisdrucchiolevole, tonalità semiunita, vulcanizzato ad un sottostrato portante smerigliato per attacco adesivo, così da diventare un materiale unico a spessore costante, nel formato TELO DI ALTEZZA compresa tra i cm 150-190 di altezza, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 3

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2000	€26,41	€5,28
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0017.0001.0014	TELO IN GOMMA COLORATA NATURALE-SINTETICA per pavimenti di palestre con superficie liscia a vista opaca e antisdrucchiolevole, nel formato in teli da 150-190 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spess	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,05	€22,10
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	55,78
Spese generali 15% euro	8,37
Sommano euro	64,15
Utile d'impresa 10% euro	6,42
<b>Totale euro</b>	<b>70,56</b>



**Codice:** D.0013.0013.0130

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA PER PALESTRE, calandrato e vulcanizzato a base di gomma naturale e sintetica, cariche minerali, vulcanizzanti, stabilizzanti e pigmenti coloranti. Formato da uno strato di usura con superficie liscia a vista opaca, antisdrucchiolevole, tonalità semiunita, vulcanizzato ad un sottostrato portante smerigliato per attacco adesivo, così da diventare un materiale unico a spessore costante, nel formato TELO DI ALTEZZA compresa tra i cm 150-190 di altezza, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 4

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2000	€26,41	€5,28
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0017.0001.0015	TELO IN GOMMA COLORATA NATURALE-SINTETICA per pavimenti di palestre con superficie liscia a vista opaca e antisdrucchiolevole, nel formato in teli da 150-190 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spesso	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,33	€24,50
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	58,18
Spese generali 15% euro	8,73
Sommano euro	66,91
Utile d'impresa 10% euro	6,69
<b>Totale euro</b>	<b>73,60</b>

**Codice:** D.0013.0013.0131

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA PER PALESTRE, calandrato e vulcanizzato a base di gomma naturale e sintetica, cariche minerali, vulcanizzanti, stabilizzanti e pigmenti coloranti. Formato da tre strati a struttura differenziata. Uno di usura con superficie finemente gofrata a vista opaca, antisdrucchiolevole, tonalità semiunita spessore mm 1,0 e sottostrato portante composto da uno strato omogeneo idoneo a sopportare sollecitazioni e pressioni concentrate e continue di spessore mm 1,0. i due strati saranno calandrati e vulcanizzati a formare un materiale unico di spessore costante pari a mm 2,0 che verrà accoppiato ad un sottofondo elastico espanso costituito da schiuma poliuretanic a celle aperte di mm 5,5 nel formato TELO DI ALTEZZA compresa tra i cm 183-190, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni accostate o saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 7,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2500	€34,39	€8,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2000	€26,41	€5,28
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0017.0001.0016	TELO IN GOMMA COLORATA NATURALE-SINTETICA per pavimenti di palestre con superficie liscia a vista opaca e antisdrucciolevole, nel formato in teli da 150-190 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospesso	m <sup>2</sup>	1,0500	€26,73	€28,07
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	67,32
Spese generali 15% euro	10,10
Sommano euro	77,42
Utile d'impresa 10% euro	7,74
<b>Totale euro</b>	<b>85,16</b>

**Codice:** D.0013.0013.0132

**Descrizione:** PAVIMENTO IN GOMMA PER PALESTRE, calandrato e vulcanizzato a base di gomma naturale e sintetica, cariche minerali, vulcanizzanti, stabilizzanti e pigmenti coloranti. Formato da tre strati a struttura differenziata. Uno di usura con superficie finemente gofrata a vista opaca, antisdrucciolevole, tonalità semiunita spessore mm 1,0 e sottostrato portante composto da uno strato omogeneo idoneo a sopportare sollecitazioni e pressioni concentrate e continue di spessore mm 1,0. i due strati saranno calandrati e vulcanizzati a formare un materiale unico di spessore costante pari a mm 2,0 che verrà accoppiato ad un sottofondo elastico espanso costituito da schiuma poliuretana a celle aperte di mm 5,5 nel formato TELO DI ALTEZZA compresa tra i cm 183-190, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni accostate o saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 9,0

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,2500	€34,39	€8,60
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,2000	€26,41	€5,28
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0001.0017	TELO IN GOMMA COLORATA NATURALE-SINTETICA per pavimenti di palestre con superficie liscia a vista opaca e antisdrucciolevole, nel formato in teli da 150-190 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivospesso	m <sup>2</sup>	1,0500	€30,59	€32,12
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	73,58
Spese generali 15% euro	11,04
Sommano euro	84,61
Utile d'impresa 10% euro	8,46
<b>Totale euro</b>	<b>93,08</b>

**Codice:** D.0013.0013.0133

**Descrizione:** PAVIMENTO VINILICO PER PALESTRE, con superficie a vista in rilievo su schiuma di PVC, stabilizzato con fibra di vetro e rovescio ruvido per attacco adesivo, nel formato TELO DI cm 200 di altezza, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 3,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3400	€21,97	€7,47
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0017.0001.0018	TELO IN VINILE per pavimenti di palestre con superficie a vista in rilievo su schiuma di PVC, stabilizzato con fibra di vetro, nel formato in teli da 200 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,56	€17,39
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	45,05
Spese generali 15% euro	6,76
Sommano euro	51,81
Utile d'impresa 10% euro	5,18
<b>Totale euro</b>	<b>56,99</b>



**Codice:** D.0013.0013.0134

**Descrizione:** PAVIMENTO VINILICO PER PALESTRE, con superficie a vista in rilievo su schiuma di PVC, stabilizzato con fibra di vetro e rovescio ruvido per attacco adesivo, nel formato TELO DI cm 200 di altezza, incollato al sottofondo con appositi collanti epossidici bicomponenti o acrilici monocomponenti, con le giunzioni saldate termicamente con cordolo specifico. Compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, sigillature, collanti e la pulizia finale spessore mm 4,5

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0006	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg	ora	0,1500	€34,39	€5,16
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0030	€21,97	€0,07
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3200	€25,82	€8,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3400	€21,97	€7,47
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0017.0001.0019	TELO IN VINILE per pavimenti di palestre con superficie a vista in rilievo su schiuma di PVC, stabilizzato con fibra di vetro, nel formato in teli da 200 cm di altezza, resistenza al fuoco classe 1 e con rovescio predisposto per attacco adesivo spessore	m <sup>2</sup>	1,0500	€19,20	€20,17
B.0055.0002.0001	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, MOQUETTE; ANCHE PER ESTERNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46
B.0017.0008.0001	CORDOLO DI SIGILLATURA PER PAVIMENTI IN GOMMA COLORATA in matasse da 150 m	m	0,3000	€1,68	€0,50

Sommano euro	46,50
Spese generali 15% euro	6,98
Sommano euro	53,48
Utile d'impresa 10% euro	5,35
<b>Totale euro</b>	<b>58,82</b>

**Codice:** D.0013.0013.0135

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A SPOLVERO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e spolvero superficiale a fresco CON MISCELA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della polvere di granuli di quarzo sferoidale in ragione di 3-4 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck30 dello spessore di cm 15 armato con rete elettrosaldata FI6 maglia 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0300	€26,41	€0,79
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	70,0000	€0,01	€0,70
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0050	€251,51	€1,26
A.0009.0002.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,1575	€102,31	€16,11
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0002	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 6, in pannelli standard 400x225, maglia 10x10 o 15x15 o 20x20	kg	3,3154	€1,19	€3,94
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	4,5000	€0,12	€0,53
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	30,39
Spese generali 15% euro	4,56
Sommano euro	34,95
Utile d'impresa 10% euro	3,50
<b>Totale euro</b>	<b>38,44</b>

**Codice:** D.0013.0013.0136

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A SPOLVERO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e spolvero superficiale a fresco CON MISCELA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della polvere di granuli di quarzo sferoidale in ragione di 3-4 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck30 dello spessore di cm 20 armato con rete elettrosaldata FI8 maglia 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	120,0000	€0,01	€1,20
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0050	€251,51	€1,26
A.0009.0002.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,2100	€102,31	€21,49
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0003	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 8 mm, in pannelli standard 400x225, maglia 15x15 o 20x20	kg	4,4902	€1,16	€5,22
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	4,5000	€0,12	€0,53
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	38,07
Spese generali 15% euro	5,71
Sommano euro	43,78
Utile d'impresa 10% euro	4,38
<b>Totale euro</b>	<b>48,16</b>

**Codice:** D.0013.0013.0137

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A SPOLVERO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e spolvero superficiale a fresco CON MISCELA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della polvere di granuli di quarzo sferoidale in ragione di 3-4 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo RcK40 dello spessore di cm 15 armato con rete elettrosaldata FI6 maglia 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
prosegue nella prossima pagina					



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0050	€251,51	€1,26
A.0009.0002.0007	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,1575	€133,78	€21,07
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0002	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 6, in pannelli standard 400x225, maglia 10x10 o 15x15 o 20x20	kg	3,3154	€1,19	€3,94
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	4,5000	€0,12	€0,53
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	35,44
Spese generali 15% euro	5,32
Sommano euro	40,76
Utile d'impresa 10% euro	4,08
<b>Totale euro</b>	<b>44,83</b>

**Codice:** D.0013.0013.0138

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A SPOLVERO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e spolvero superficiale a fresco CON MISCELA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della polvere di granuli di quarzo sferoidale in ragione di 3-4 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck40 dello spessore di cm 20 armato con rete elettrosaldata FI8 maglia 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	120,0000	€0,01	€1,20
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cemeniteria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0050	€251,51	€1,26
A.0009.0002.0007	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,2100	€133,78	€28,09
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0003	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 8 mm, in pannelli standard 400x225, maglia 15x15 o 20x20	kg	4,4902	€1,16	€5,22
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	4,5000	€0,12	€0,53
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	44,68
Spese generali 15% euro	6,70
Sommano euro	51,38
Utile d'impresa 10% euro	5,14
<b>Totale euro</b>	<b>56,52</b>

**Codice:** D.0013.0013.0139

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A PASTINA FRESCO SU FRESCO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e pastina superficiale a fresco CON PASTINA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dello spessore di mm 10 dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della pastina con granuli di quarzo sferoidale in ragione di 10 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck30 dello spessore di cm 15 armato con rete elettrosaldata FI6 maglia 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0100	€251,51	€2,52
A.0009.0002.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,1575	€102,31	€16,11
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0002	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 6, in pannelli standard 400x225, maglia 10x10 o 15x15 o 20x20	kg	3,3154	€1,19	€3,94
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	10,0000	€0,12	€1,19
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	33,13
Spese generali 15% euro	4,97
Sommano euro	38,10
Utile d'impresa 10% euro	3,81
<b>Totale euro</b>	<b>41,91</b>

**Codice:** D.0013.0013.0140

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A PASTINA FRESCO SU FRESCO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e pastina superficiale a fresco CON PASTINA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dello spessore di mm 10 dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della pastina con granuli di quarzo sferoidale in ragione di 10 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck30 dello spessore di cm 20 armato con rete elettrosaldata FI8 maglia 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**





Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	150,0000	€0,01	€1,50
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cemeniteria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0100	€251,51	€2,52
A.0009.0002.0004	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,2100	€102,31	€21,49
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0003	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 8 mm, in pannelli standard 400x225, maglia 15x15 o 20x20	kg	4,4902	€1,16	€5,22
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	10,0000	€0,12	€1,19
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	40,28
Spese generali 15% euro	6,04
Sommano euro	46,33
Utile d'impresa 10% euro	4,63
<b>Totale euro</b>	<b>50,95</b>

**Codice:** D.0013.0013.0141

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A PASTINA FRESCO SU FRESCO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e pastina superficiale a fresco CON PASTINA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dello spessore di mm 10 dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della pastina con granuli di quarzo sferoidale in ragione di 10 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck40 dello spessore di cm 15 armato con rete elettrosaldata FI6 maglia 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0100	€251,51	€2,52
A.0009.0002.0007	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,1575	€133,78	€21,07
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0002	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 6, in pannelli standard 400x225, maglia 10x10 o 15x15 o 20x20	kg	3,3154	€1,19	€3,94
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	10,0000	€0,12	€1,19
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	38,09
Spese generali 15% euro	5,71
Sommano euro	43,80
Utile d'impresa 10% euro	4,38
<b>Totale euro</b>	<b>48,18</b>

**Codice:** D.0013.0013.0142

**Descrizione:** PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A PASTINA FRESCO SU FRESCO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e pastina superficiale a fresco CON PASTINA DI POLVERE DI QUARZO E CEMENTO dello spessore di mm 10 dato in opera compresa la fornitura e posa in opera del calcestruzzo, della rete elettrosaldata e della pastina con granuli di quarzo sferoidale in ragione di 10 kg/mq miscelata con altrettanto cemento R 42,5; compresa altresì la finitura superficiale con lisciatrice/frattazzatrice meccanica a pale rotanti, la realizzazione dei giunti superficiali tagliati con macchina disco diamantato, stuccati con bitume ossidato, a formare riquadri di 9-10 mq; la formazione dei giunti profondi di dilatazione e di isolamento dalle pareti perimetrali e dai pilastri, realizzati con sponde in legname e/o lastre di polistirolo, stuccati con bitume con strato portante in calcestruzzo Rck40 dello spessore di cm 20 armato con rete elettrosaldata FI8 maglia 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0001.0012	SEGA A DISCO, SEMOVENTE, PER TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO O CALCESTRUZZO, con profondità di taglio fino a 18 cm, compreso operatore, consumo dischi, carburanti e lubrificanti	ora	0,0100	€28,97	€0,29
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0500	€26,41	€1,32
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,0800	€24,19	€1,94
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	200,0000	€0,01	€2,00
B.0008.0001.0003	CEMENTO R.42.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0100	€251,51	€2,52
A.0009.0002.0007	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DURABILITA' GARANTITA PER OPERE STRUTTURALI, CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito f.co cantiere in autobetoniera da 7-10 mc e	m <sup>3</sup>	0,2100	€133,78	€28,09
D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Compresa armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la puli	m <sup>2</sup>	0,0138	€16,01	€0,22
B.0010.0002.0003	RETE ELETTROSALDATA FeB 44K con filo diam. 8 mm, in pannelli standard 400x225, maglia 15x15 o 20x20	kg	4,4902	€1,16	€5,22
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	10,0000	€0,12	€1,19
B.0016.0001.0001	BITUME OSSIDATO (40-50) per impermeabilizzazioni	kg	0,1500	€1,71	€0,26
B.0045.0006.0001	LASTRA IN POLISTIROLO ESPANSO TIPO LEGGERO, DENSITA' 10 Kg/mc, per isolamento e alleggerimento solai	cm/m <sup>2</sup>	0,4500	€1,18	€0,53

Sommano euro	47,39
Spese generali 15% euro	7,11
Sommano euro	54,50
Utile d'impresa 10% euro	5,45
<b>Totale euro</b>	<b>59,95</b>

**Codice:** D.0013.0013.0143

**Descrizione:** PASTINA ANTISCIVOLO ESEGUITA FRESCO SU FRESCO su strato portante già predisposto (questo escluso), eseguita con malta composta da kg 10 di POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE e kg 10 di cemento per ogni mq dello spessore di mm 10, con finitura a pettine o a spina di pesce per scivoli per handicappati, rampe di autorimesse e superfici antisdrucciolo in genere

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1500	€26,41	€3,96
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4000	€25,82	€10,33
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,4000	€21,97	€8,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0100	€209,89	€2,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	10,0000	€0,12	€1,19

Sommano euro	26,42
Spese generali 15% euro	3,96
Sommano euro	30,38
Utile d'impresa 10% euro	3,04
<b>Totale euro</b>	<b>33,42</b>

**Codice:** D.0013.0013.0144

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO per l'impiego di INDURENTI AL CORINDONE nell'esecuzione di pavimenti di tipo industriale, in sostituzione della polvere di quarzo per pavimenti A SPOLVERO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	63,0000	€0,01	€0,63
B.0007.0006.0002	POLVERE DI CORINDONE per indurente per pavimenti	kg	4,5000	€0,37	€1,66
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	-4,5000	€0,12	€-0,53

Sommano euro	1,75
Spese generali 15% euro	0,26
Sommano euro	2,02
Utile d'impresa 10% euro	0,20
<b>Totale euro</b>	<b>2,21</b>

**Codice:** D.0013.0013.0145

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO per l'impiego di INDURENTI AL CORINDONE nell'esecuzione di pavimenti di tipo industriale, in sostituzione della polvere di quarzo per pavimenti A PASTINA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	105,0000	€0,01	€1,05
B.0007.0006.0002	POLVERE DI CORINDONE per indurente per pavimenti	kg	10,0000	€0,37	€3,69
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	-10,0000	€0,12	€-1,19

Sommano euro	3,55
Spese generali 15% euro	0,53
Sommano euro	4,08
Utile d'impresa 10% euro	0,41
<b>Totale euro</b>	<b>4,49</b>



**Codice:** D.0013.0013.0146

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO per l'impiego di INDURENTI A BASE DI FIBRE D'ACCIAIO nell'esecuzione di pavimenti di tipo industriale, in sostituzione della polvere di quarzo per pavimenti A SPOLVERO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	163,0000	€0,01	€1,63
B.0007.0006.0003	POLVERE DI FIBRE D'ACCIAIO per indurente di pavimenti	kg	3,0000	€1,32	€3,96
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	-4,5000	€0,12	€-0,53

Sommano euro	5,05
Spese generali 15% euro	0,76
Sommano euro	5,81
Utile d'impresa 10% euro	0,58
<b>Totale euro</b>	<b>6,39</b>

**Codice:** D.0013.0013.0147

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO per l'impiego di INDURENTI A BASE DI FIBRE D'ACCIAIO nell'esecuzione di pavimenti di tipo industriale, in sostituzione della polvere di quarzo per pavimenti A PASTINA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	350,0000	€0,01	€3,50
B.0007.0006.0003	POLVERE DI FIBRE D'ACCIAIO per indurente di pavimenti	kg	6,0000	€1,32	€7,91
B.0007.0006.0001	POLVERE DI QUARZO SFEROIDALE per indurente di pavimenti	kg	-10,0000	€0,12	€-1,19

Sommano euro	10,22
Spese generali 15% euro	1,53
Sommano euro	11,76
Utile d'impresa 10% euro	1,18
<b>Totale euro</b>	<b>12,93</b>

**Codice:** D.0013.0013.0148

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO per COLORAZIONE CON OSSIDI dei pavimenti di tipo industriale, sia a spolvero che a pastina colori ROSSO, GIALLO, NERO, TABACCO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0100	€25,82	€0,26
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0019.0007.0001	COLORANTE UNIVERSALE, in confezione da 0.500 colori giallo, rosso, nero, marrone	l	0,0200	€11,42	€0,23



Sommano euro	0,69
Spese generali 15% euro	0,10
Sommano euro	0,79
Utile d'impresa 10% euro	0,08
<b>Totale euro</b>	<b>0,87</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0149
<b>Descrizione:</b>	MAGGIOR PREZZO per COLORAZIONE CON OSSIDI dei pavimenti di tipo industriale, sia a spolvero che a pastina colori AZZURRO, VERDE, GIALLO VIVO E ROSSO VIVO
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0019.0007.0002	COLORANTE UNIVERSALE, in confezione da 0.500 colori blu, verde, giallo vivo, rosso vivo	l	0,0400	€20,65	€0,83

Sommano euro	2,42
Spese generali 15% euro	0,36
Sommano euro	2,78
Utile d'impresa 10% euro	0,28
<b>Totale euro</b>	<b>3,06</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0150
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO LISCIO spessore 8/9 posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento e la pulitura anche con acidi con piastrelle 7 1/2x15, di 1 scelta
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0900	€26,41	€2,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0010	€209,89	€0,21
B.0017.0003.0003	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9,1 scelta tipo liscio	$m^2$	1,0500	€10,82	€11,36
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54



Sommano euro	23,42
Spese generali 15% euro	3,51
Sommano euro	26,94
Utile d'impresa 10% euro	2,69
<b>Totale euro</b>	<b>29,63</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0151
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO LISCIO spessore 8/9 posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento e la pulitura anche con acidi con piastrelle 7 1/2x15, scelta commerciale
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0900	€26,41	€2,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0010	€209,89	€0,21
B.0017.0003.0001	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9, scelta commerciale tipo liscio	$m^2$	1,0500	€9,84	€10,33
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	22,39
Spese generali 15% euro	3,36
Sommano euro	25,75
Utile d'impresa 10% euro	2,58
<b>Totale euro</b>	<b>28,32</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0152
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES ROSSO LISCIO spessore 8/9 posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento e la pulitura anche con acidi con piastrelle 10x20
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0040	€38,50	€0,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0040	€21,97	€0,09
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0900	€26,41	€2,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1600	€25,82	€4,13

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1600	€21,97	€3,52
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0001	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta	t	0,0010	€209,89	€0,21
B.0017.0003.0007	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 10x20 spessore 8/9 tipo liscio	m <sup>2</sup>	1,0500	€11,69	€12,27
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	24,34
Spese generali 15% euro	3,65
Sommano euro	27,99
Utile d'impresa 10% euro	2,80
<b>Totale euro</b>	<b>30,79</b>

**Codice:** D.0013.0013.0153

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO NATURALE COLORI CHIARI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0016	PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO dimensione 20x20	m <sup>2</sup>	1,0500	€14,44	€15,16
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	28,54
Spese generali 15% euro	4,28
Sommano euro	32,82
Utile d'impresa 10% euro	3,28
<b>Totale euro</b>	<b>36,10</b>

**Codice:** D.0013.0013.0154

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO NATURALE COLORI CHIARI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 30x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>





**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0017	PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO dimensione 30x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,19	€17,00
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	30,38
Spese generali 15% euro	4,56
Sommano euro	34,94
Utile d'impresa 10% euro	3,49
<b>Totale euro</b>	<b>38,43</b>

**Codice:** D.0013.0013.0155

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, A PASTA ROSSA, MONOCOLORE O CON DECORI SEMPLICI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la fornitura dei pezzi terminali con i bordi smussati, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0020	PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, a pasta rossa, per rivestimenti, colore bianco formato 15x15	m <sup>2</sup>	1,0500	€15,69	€16,47
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	29,86
Spese generali 15% euro	4,48
Sommano euro	34,33
Utile d'impresa 10% euro	3,43
<b>Totale euro</b>	<b>37,77</b>



**Codice:** D.0013.0013.0156

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, A PASTA ROSSA, MONOCOLORE O CON DECORI SEMPLICI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la fornitura dei pezzi terminali con i bordi smussati, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0900	€26,41	€2,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0021	PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, a pasta rossa, per rivestimenti, colore bianco formato 20x20	m <sup>2</sup>	1,0500	€16,19	€17,00
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	30,12
Spese generali 15% euro	4,52
Sommano euro	34,63
Utile d'impresa 10% euro	3,46
<b>Totale euro</b>	<b>38,10</b>

**Codice:** D.0013.0013.0157

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, A PASTA BIANCA, MONOCOLORE O CON DECORI SEMPLICI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la fornitura dei pezzi terminali con i bordi smussati, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 15x15

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0111	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0017.0003.0022	PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, a pasta bianca, per rivestimenti, decorate formato 15x15	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,90	€23,00
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	34,03
Spese generali 15% euro	5,10
Sommano euro	39,13
Utile d'impresa 10% euro	3,91
<b>Totale euro</b>	<b>43,05</b>

**Codice:** D.0013.0013.0158

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, A PASTA BIANCA, MONOCOLORE O CON DECORI SEMPLICI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la fornitura dei pezzi terminali con i bordi smussati, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 20x20

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0111	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0023	PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, a pasta bianca, per rivestimenti, decorate formato 20x20	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,90	€25,10
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	36,13
Spese generali 15% euro	5,42
Sommano euro	41,55
Utile d'impresa 10% euro	4,15
<b>Totale euro</b>	<b>45,70</b>

**Codice:** D.0013.0013.0159

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, A PASTA BIANCA, MONOCOLORE O CON DECORI SEMPLICI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la fornitura dei pezzi terminali con i bordi smussati, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 15x20 O 15x30

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0044	€38,50	€0,17
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0044	€21,97	€0,10
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0111	€26,41	€0,29
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1778	€25,82	€4,59
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1778	€21,97	€3,91
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0017.0003.0024	PIASTRELLE SMALTATE BICOTTURA, a pasta bianca, per rivestimenti, decorate formato 15x20 o 15x30	m <sup>2</sup>	1,0500	€18,52	€19,45
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	3,0000	€0,51	€1,54

Sommano euro	30,48
Spese generali 15% euro	4,57
Sommano euro	35,05
Utile d'impresa 10% euro	3,51
<b>Totale euro</b>	<b>38,56</b>

**Codice:** D.0013.0013.0160

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO dei rivestimenti con piastrelle ceramiche per l'esecuzione della posa in opera con malta bastarda su intonaco rustico (questo compreso) da eseguirsi su pareti precedentemente strollate, invece che con colle su intonaci fratazzati già predisposti

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0011	€38,50	€0,04
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	-3,0000	€0,51	€-1,54

Sommano euro	5,43
Spese generali 15% euro	0,81
Sommano euro	6,25
Utile d'impresa 10% euro	0,62
<b>Totale euro</b>	<b>6,87</b>



**Codice:** D.0013.0013.0161

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale - con lastre di MARMO BIANCONE TIRRENO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0001	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo BIANCONE TIRRENO	m <sup>2</sup>	1,0500	€45,46	€47,74

Sommano euro	72,40
Spese generali 15% euro	10,86
Sommano euro	83,26
Utile d'impresa 10% euro	8,33
<b>Totale euro</b>	<b>91,59</b>

**Codice:** D.0013.0013.0162

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di TRAVERTINO STUCCATO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0002	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in TRAVERTINO stuccato	m <sup>2</sup>	1,0500	€56,56	€59,39

Sommano euro	84,05
Spese generali 15% euro	12,61
Sommano euro	96,66
Utile d'impresa 10% euro	9,67
<b>Totale euro</b>	<b>106,32</b>

**Codice:** D.0013.0013.0163

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strolate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di MARMO ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0003	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSSO VERONA	m <sup>2</sup>	1,0500	€64,56	€67,79



Sommano euro	92,69
Spese generali 15% euro	13,90
Sommano euro	106,59
Utile d'impresa 10% euro	10,66
<b>Totale euro</b>	<b>117,25</b>

**Codice:** D.0013.0013.0164

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di MARMO ARABESCATO

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0057	€38,50	€0,22
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2286	€21,97	€5,02
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0004	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ARABESCATO	$m^2$	1,0500	€96,50	€101,33

Sommano euro	118,94
Spese generali 15% euro	17,84
Sommano euro	136,79
Utile d'impresa 10% euro	13,68
<b>Totale euro</b>	<b>150,46</b>

**Codice:** D.0013.0013.0165

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di MARMO NERO MARQUINIA

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0057	€38,50	€0,22
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2286	€21,97	€5,02
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0005	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo NERO MARQUINIA	m <sup>2</sup>	1,0500	€101,50	€106,58

Sommano euro	124,19
Spese generali 15% euro	18,63
Sommano euro	142,82
Utile d'impresa 10% euro	14,28
<b>Totale euro</b>	<b>157,10</b>

**Codice:** D.0013.0013.0166

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente stroltate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di MARMO ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,0057	€38,50	€0,22
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2286	€25,82	€5,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2286	€21,97	€5,02
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0006	PAVIMENTO IN MARMO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m <sup>2</sup>	1,0500	€150,25	€157,76





Sommano euro	175,38
Spese generali 15% euro	26,31
Sommano euro	201,69
Utile d'impresa 10% euro	20,17
<b>Totale euro</b>	<b>221,86</b>

**Codice:** D.0013.0013.0167

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO ROSA NULE

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1500	€38,50	€5,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0013	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA NULE	$m^2$	1,0500	€67,91	€71,31

Sommano euro	97,89
Spese generali 15% euro	14,68
Sommano euro	112,58
Utile d'impresa 10% euro	11,26
<b>Totale euro</b>	<b>123,83</b>

**Codice:** D.0013.0013.0168

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO GHIANDONE

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0014	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GHIANDONE	m <sup>2</sup>	1,0500	€65,56	€68,84

Sommano euro	93,50
Spese generali 15% euro	14,03
Sommano euro	107,53
Utile d'impresa 10% euro	10,75
<b>Totale euro</b>	<b>118,28</b>

**Codice:** D.0013.0013.0169

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strolate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO ROSA BETA

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1500	€38,50	€5,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0015	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito ROSA BETA	m <sup>2</sup>	1,0500	€60,75	€63,79



Sommano euro	90,38
Spese generali 15% euro	13,56
Sommano euro	103,93
Utile d'impresa 10% euro	10,39
<b>Totale euro</b>	<b>114,33</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0170
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO GRIGIO PERLA
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1000	€38,50	€3,85
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0016	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito GRIGIO PERLA	$m^2$	1,0500	€67,56	€70,94

Sommano euro	95,84
Spese generali 15% euro	14,38
Sommano euro	110,22
Utile d'impresa 10% euro	11,02
<b>Totale euro</b>	<b>121,24</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0171
<b>Descrizione:</b>	RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO NERO AFRICA
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1500	€38,50	€5,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0017	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO AFRICA	m <sup>2</sup>	1,0500	€125,24	€131,50

Sommano euro	158,09
Spese generali 15% euro	23,71
Sommano euro	181,80
Utile d'impresa 10% euro	18,18
<b>Totale euro</b>	<b>199,98</b>

**Codice:** D.0013.0013.0172

**Descrizione:** RIVESTIMENTO DI PARETI interne o esterne con LASTRE DI MARMO O GRANITO già levigate e lucidate in stabilimento, dello spessore di cm 2 e delle dimensioni fisse 25x50, 30x60 o 30x30; posate in opera con malta bastarda su intonaco rustico da eseguirsi su pareti precedentemente strollate e con l'impiego di graffe in ottone, compresi tagli, fori, sfridi, lucidatura della costa in vista e la pulizia finale con lastre di GRANITO NERO ASSOLUTO

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0004.0003.0007	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 32 m, sbraccio 30 m, portata 800/ 1000 Kg	ora	0,1500	€38,50	€5,78
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0057	€21,97	€0,13
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0143	€26,41	€0,38
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,3000	€21,97	€6,59
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	26,0000	€0,01	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	52,0000	€0,01	€0,52
B.0008.0001.0005	CEMENTO BIANCO R.32,5, tipo Aquila Bianca, in sacchi, , reso entro 100 km in partite da 8 t	t	0,0010	€386,53	€0,39
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0350	€137,26	€4,80
B.0017.0006.0018	PAVIMENTO IN GRANITO DELLO SPESSORE CM.2, in lastre 30x60 o 30x30, levigato e lucidato in stabilimento sulla sola faccia superiore in granito NERO ASSOLUTO	m <sup>2</sup>	1,0500	€193,15	€202,81



Sommano euro	229,40
Spese generali 15% euro	34,41
Sommano euro	263,80
Utile d'impresa 10% euro	26,38
<b>Totale euro</b>	<b>290,19</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0173
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPIA IN PIASTRELLE DI GRES, di altezza pari alla dimensione minima della piastrella, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale dimensioni 7 1/2x15, spessore 8/9
<b>Unità di misura:</b>	m

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0017.0003.0003	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2X15 SPES-SORE 8/9,1 scelta tipo liscio	m <sup>2</sup>	0,0900	€10,82	€0,97

Sommano euro	5,85
Spese generali 15% euro	0,88
Sommano euro	6,72
Utile d'impresa 10% euro	0,67
<b>Totale euro</b>	<b>7,40</b>

---

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0174
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPIA IN PIASTRELLE DI GRES, di altezza pari alla dimensione minima della piastrella, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale dimensioni 7 1/2x15, spessore 11/12
<b>Unità di misura:</b>	m

---

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0042	€26,41	€0,11
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0667	€21,97	€1,46
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0017.0003.0005	PIASTRELLE DI GRES ROSSO 7 1/2x15 SPES-SORE 11/12 tipo liscio	m <sup>2</sup>	0,1200	€14,92	€1,79

Sommano euro	6,66
Spese generali 15% euro	1,00
Sommano euro	7,66
Utile d'impresa 10% euro	0,77
<b>Totale euro</b>	<b>8,42</b>



**Codice:** D.0013.0013.0175

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MONOCOTTURA con sguscio superiore dimensioni 25-30-40x8, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale anche con acidi

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	30,0000	€0,01	€0,30
B.0056.0001.0001	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MONOCOTTURA con sguscio sulla costa superiore dimensioni 25/30 x 8	m	1,0500	€2,49	€2,61

Sommano euro	6,68
Spese generali 15% euro	1,00
Sommano euro	7,68
Utile d'impresa 10% euro	0,77
<b>Totale euro</b>	<b>8,45</b>

**Codice:** D.0013.0013.0176

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BIANCONE TIRRENO

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0300	€26,41	€0,79
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0600	€21,97	€1,32
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0002	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BIANCONE TIRRENO	m	1,0500	€2,51	€2,64

Sommano euro	7,48
Spese generali 15% euro	1,12
Sommano euro	8,60
Utile d'impresa 10% euro	0,86
<b>Totale euro</b>	<b>9,46</b>

**Codice:** D.0013.0013.0177

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BIANCO DI CARRARA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0003	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BIANCO DI CARRARA	m	1,0500	€2,51	€2,64

Sommano euro	7,65
Spese generali 15% euro	1,15
Sommano euro	8,79
Utile d'impresa 10% euro	0,88
<b>Totale euro</b>	<b>9,68</b>

**Codice:** D.0013.0013.0178

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	20,0000	€0,01	€0,20
B.0056.0001.0004	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ROSSO VERONA	m	1,0500	€4,29	€4,50

Sommano euro	7,95
Spese generali 15% euro	1,19
Sommano euro	9,14
Utile d'impresa 10% euro	0,91
<b>Totale euro</b>	<b>10,06</b>

**Codice:** D.0013.0013.0179

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ARABESCATO

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0005	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ARABESCATO	m	1,0500	€7,14	€7,50



Sommano euro	10,07
Spese generali 15% euro	1,51
Sommano euro	11,58
Utile d'impresa 10% euro	1,16
<b>Totale euro</b>	<b>12,74</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0180
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo NERO MARQUINIA
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0900	€25,82	€2,32
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0006	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo NERO MARQUINIA	m	1,0500	€7,86	€8,25

Sommano euro	11,86
Spese generali 15% euro	1,78
Sommano euro	13,64
Utile d'impresa 10% euro	1,36
<b>Totale euro</b>	<b>15,00</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0181
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BARDIGLIO
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0007	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BARDIGLIO	m	1,0500	€9,51	€9,99

Sommano euro	12,56
Spese generali 15% euro	1,88
Sommano euro	14,44
Utile d'impresa 10% euro	1,44
<b>Totale euro</b>	<b>15,89</b>





**Codice:** D.0013.0013.0182  
**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 1 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ROSA DEL PORTOGALLO  
**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0008	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 1; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m	1,0500	€11,30	€11,86

Sommano euro	14,44
Spese generali 15% euro	2,17
Sommano euro	16,60
Utile d'impresa 10% euro	1,66
<b>Totale euro</b>	<b>18,27</b>

**Codice:** D.0013.0013.0183  
**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BIANCONE TIRRENO  
**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0850	€25,82	€2,19
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0009	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BIANCONE TIRRENO	m	1,0500	€3,79	€3,98

Sommano euro	8,06
Spese generali 15% euro	1,21
Sommano euro	9,27
Utile d'impresa 10% euro	0,93
<b>Totale euro</b>	<b>10,20</b>

**Codice:** D.0013.0013.0184  
**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BIANCO DI CARRARA  
**Unità di misura:** m

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0010	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BIANCO DI CARRARA	m	1,0500	€4,65	€4,88

Sommano euro	8,89
Spese generali 15% euro	1,33
Sommano euro	10,22
Utile d'impresa 10% euro	1,02
<b>Totale euro</b>	<b>11,25</b>

**Codice:** D.0013.0013.0185

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ROSSO VERONA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€21,97	€1,76
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0011	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ROSSO VERONA	m	1,0500	€5,72	€6,01

Sommano euro	10,01
Spese generali 15% euro	1,50
Sommano euro	11,51
Utile d'impresa 10% euro	1,15
<b>Totale euro</b>	<b>12,66</b>

**Codice:** D.0013.0013.0186

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ARABESCATO

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0012	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ARABESCATO	m	1,0500	€9,44	€9,91



Sommano euro	12,48
Spese generali 15% euro	1,87
Sommano euro	14,36
Utile d'impresa 10% euro	1,44
<b>Totale euro</b>	<b>15,79</b>

**Codice:** D.0013.0013.0187

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo NERO MARQUINIA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0013	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo NERO MARQUINIA	m	1,0500	€10,01	€10,51

Sommano euro	13,08
Spese generali 15% euro	1,96
Sommano euro	15,05
Utile d'impresa 10% euro	1,50
<b>Totale euro</b>	<b>16,55</b>

**Codice:** D.0013.0013.0188

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo BARDIGLIO

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0014	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo BARDIGLIO	m	1,0500	€12,29	€12,90

Sommano euro	15,53
Spese generali 15% euro	2,33
Sommano euro	17,86
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,65</b>



**Codice:** D.0013.0013.0189

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in marmo ROSA DEL PORTOGALLO

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1000	€25,82	€2,58
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0015	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN MARMO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm. 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in marmo ROSA DEL PORTOGALLO	m	1,0500	€11,51	€12,09

Sommano euro	17,10
Spese generali 15% euro	2,56
Sommano euro	19,66
Utile d'impresa 10% euro	1,97
<b>Totale euro</b>	<b>21,63</b>

**Codice:** D.0013.0013.0190

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito ROSA NULE

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0016	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito ROSA NULE	m	1,0500	€6,94	€7,29

Sommano euro	9,86
Spese generali 15% euro	1,48
Sommano euro	11,34
Utile d'impresa 10% euro	1,13
<b>Totale euro</b>	<b>12,47</b>

**Codice:** D.0013.0013.0191

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito GHIANDONE

**Unità di misura:** m

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0017	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito GHIANDONE	m	1,0500	€8,00	€8,40

Sommano euro	10,97
Spese generali 15% euro	1,65
Sommano euro	12,62
Utile d'impresa 10% euro	1,26
<b>Totale euro</b>	<b>13,88</b>

**Codice:** D.0013.0013.0192

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito ROSA BETA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0018	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito ROSA BETA	m	1,0500	€7,29	€7,65

Sommano euro	10,23
Spese generali 15% euro	1,53
Sommano euro	11,76
Utile d'impresa 10% euro	1,18
<b>Totale euro</b>	<b>12,94</b>

**Codice:** D.0013.0013.0193

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito GRIGIO PERLA

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0056.0001.0019	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito GRIGIO PERLA	m	1,0500	€7,65	€8,03



Sommano euro	10,60
Spese generali 15% euro	1,59
Sommano euro	12,20
Utile d'impresa 10% euro	1,22
<b>Totale euro</b>	<b>13,41</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0194
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito NERO AFRICA
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0020	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito NERO AFRICA	m	1,0500	€12,29	€12,90

Sommano euro	15,53
Spese generali 15% euro	2,33
Sommano euro	17,86
Utile d'impresa 10% euro	1,79
<b>Totale euro</b>	<b>19,65</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0195
<b>Descrizione:</b>	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore tagliata a fil di sega, dimensioni cm 2 x 8 h, posato in opera con colla o malta, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale in granito NERO ASSOLUTO
<b>Unità di misura:</b>	m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0031	€26,41	€0,08
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0500	€25,82	€1,29
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€21,97	€1,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	15,0000	€0,01	€0,15
B.0056.0001.0021	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GRANITO, altezza cm.8, lunghezza a correre, spessore cm 2; levigato e lucidato su una faccia e con la costa superiore a fil di sega in granito NERO ASSOLUTO	m	1,0500	€21,23	€22,29

Sommano euro	24,91
Spese generali 15% euro	3,74
Sommano euro	28,65
Utile d'impresa 10% euro	2,87
<b>Totale euro</b>	<b>31,51</b>



**Codice:** D.0013.0013.0196

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO PER LA FINITURA A MEZZO TONDO della costa superiore degli zoccoletti battiscopa in MARMO cm 2

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0058.0001.0001	LAVORAZIONI SPECIALI SU LASTRE DI MARMI E GRANITI, per spessori di cm.2 e 3 lavorazione coste a mezzo tondo su marmi	m	1,0000	€17,87	€17,87

Sommano euro	17,87
Spese generali 15% euro	2,68
Sommano euro	20,55
Utile d'impresa 10% euro	2,06
<b>Totale euro</b>	<b>22,61</b>

**Codice:** D.0013.0013.0197

**Descrizione:** MAGGIOR PREZZO PER LA FINITURA A MEZZO TONDO della costa superiore degli zoccoletti battiscopa in GRANITO da cm 2

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0058.0001.0002	LAVORAZIONI SPECIALI SU LASTRE DI MARMI E GRANITI, per spessori di cm.2 e 3 lavorazione coste a mezzo tondo su graniti	m	1,0000	€20,02	€20,02

Sommano euro	20,02
Spese generali 15% euro	3,00
Sommano euro	23,02
Utile d'impresa 10% euro	2,30
<b>Totale euro</b>	<b>25,33</b>

**Codice:** D.0013.0013.0198

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO MASSELLO DI PINO O RAMIN, sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo alla base, posato in opera con chiodi d'acciaio compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale dimensioni mm 65x12, verniciato naturale

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0700	€21,97	€1,54
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0022	ZOCCOLETTO BATTISCOPA MASSELLO DI PINO O RAMIN sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo sul lato inferiore, compresa l'incidenza dei pezzi speciali verniciato naturale-dim.65x12 mm	m	1,0500	€3,80	€3,99



Sommano euro	7,72
Spese generali 15% euro	1,16
Sommano euro	8,87
Utile d'impresa 10% euro	0,89
<b>Totale euro</b>	<b>9,77</b>

**Codice:** D.0013.0013.0199

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO MASSELLO DI PINO O RAMIN, sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo alla base, posato in opera con chiodi d'acciaio compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale dimensioni mm 70x10, verniciato e colorato

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0700	€21,97	€1,54
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0023	ZOCCOLETTO BATTISCOPA MASSELLO DI PINO O RAMIN sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo sul lato inferiore, compresa l'incidenza dei pezzi speciali verniciato e colorato - dim.70x10 mm	m	1,0500	€4,00	€4,20

Sommano euro	7,93
Spese generali 15% euro	1,19
Sommano euro	9,12
Utile d'impresa 10% euro	0,91
<b>Totale euro</b>	<b>10,03</b>

**Codice:** D.0013.0013.0200

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO MASSELLO DI PINO O RAMIN, sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo alla base, posato in opera con chiodi d'acciaio compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale dimensioni mm 70x10, laccato bianco

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0750	€21,97	€1,65
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0024	ZOCCOLETTO BATTISCOPA MASSELLO DI PINO O RAMIN sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo sul lato inferiore, compresa l'incidenza dei pezzi speciali laccato bianco - dim.70x10 mm	m	1,0500	€4,00	€4,20

Sommano euro	8,04
Spese generali 15% euro	1,21
Sommano euro	9,24
Utile d'impresa 10% euro	0,92
<b>Totale euro</b>	<b>10,17</b>





**Codice:** D.0013.0013.0201

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO MASSELLO DI PINO O RAMIN, sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo alla base, posato in opera con chiodi d'acciaio compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale dimensioni mm 70x14, verniciato colorato

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0850	€21,97	€1,87
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0025	ZOCCOLETTO BATTISCOPA MASSELLO DI PINO O RAMIN sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo sul lato inferiore, compresa l'incidenza dei pezzi speciali verniciato e colorato - dim.70x14 mm	m	1,0500	€4,22	€4,43

Sommano euro	8,49
Spese generali 15% euro	1,27
Sommano euro	9,76
Utile d'impresa 10% euro	0,98
<b>Totale euro</b>	<b>10,74</b>

**Codice:** D.0013.0013.0202

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO MASSELLO DI PINO O RAMIN, sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo alla base, posato in opera con chiodi d'acciaio compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale dimensioni mm 70x14, laccato bianco

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0800	€25,82	€2,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0750	€21,97	€1,65
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0026	ZOCCOLETTO BATTISCOPA MASSELLO DI PINO O RAMIN sagomato sul filo superiore e con piedino coprifilo sul lato inferiore, compresa l'incidenza dei pezzi speciali laccato bianco - dim.70x14 mm	m	1,0500	€4,93	€5,18

Sommano euro	9,01
Spese generali 15% euro	1,35
Sommano euro	10,37
Utile d'impresa 10% euro	1,04
<b>Totale euro</b>	<b>11,40</b>



**Codice:** D.0013.0013.0203

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO EVAPORATO E CURVATO, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi d'acciaio, posato in opera con viti d'ottone, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale altezza cm 6

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0033	€26,41	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0533	€21,97	€1,17
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0027	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO E CURVATO, trattato con vernici antimuffa trasparenti, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi acciaio altezza cm 6	m	1,0500	€5,20	€5,46

Sommano euro	8,25
Spese generali 15% euro	1,24
Sommano euro	9,48
Utile d'impresa 10% euro	0,95
<b>Totale euro</b>	<b>10,44</b>

**Codice:** D.0013.0013.0204

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO EVAPORATO E CURVATO, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi d'acciaio, posato in opera con viti d'ottone, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale altezza cm 8

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0033	€26,41	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0533	€21,97	€1,17
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0028	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO E CURVATO, trattato con vernici antimuffa trasparenti, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi acciaio altezza cm 8	m	1,0500	€5,80	€6,09

Sommano euro	8,88
Spese generali 15% euro	1,33
Sommano euro	10,21
Utile d'impresa 10% euro	1,02
<b>Totale euro</b>	<b>11,23</b>



**Codice:** D.0013.0013.0205

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO EVAPORATO E CURVATO, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi d'acciaio, posato in opera con viti d'ottone, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali e la pulizia finale altezza cm 10

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0033	€26,41	€0,09
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0533	€25,82	€1,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0533	€21,97	€1,17
B.0006.0015.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0029	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN LEGNO COMPENSATO E CURVATO, trattato con vernici antimuffa trasparenti, completo di anima in abete da fissare a parete con chiodi acciaio altezza cm 10	m	1,0500	€8,40	€8,82

Sommano euro	11,61
Spese generali 15% euro	1,74
Sommano euro	13,35
Utile d'impresa 10% euro	1,33
<b>Totale euro</b>	<b>14,69</b>

**Codice:** D.0013.0013.0206

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, spessore mm 3, posato in opera in aderenza alla parete con collanti neoprenici, compresi angolari concavi e convessi, tagli e sfridi altezza mm 60

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0056.0001.0031	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, da montare a parete in aderenza con collanti neoprenici - spessore mm 3 angolari da 60 mm di altezza	cad	0,3333	€6,15	€2,05
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0030	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, da montare a parete in aderenza con collanti neoprenici - spessore mm 3 in barre da 60 mm di altezza	m	1,0500	€5,36	€5,63

Sommano euro	9,93
Spese generali 15% euro	1,49
Sommano euro	11,41
Utile d'impresa 10% euro	1,14
<b>Totale euro</b>	<b>12,56</b>



**Codice:** D.0013.0013.0207

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, spessore mm 3, posato in opera in aderenza alla parete con collanti neoprenici, compresi angolari concavi e convessi, tagli e sfridi altezza mm 100

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0056.0001.0033	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, da montare a parete in aderenza con collanti neoprenici - spessore mm 3 angolari da 100 mm di altezza	cad	0,3333	€6,94	€2,31
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0032	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, da montare a parete in aderenza con collanti neoprenici - spessore mm 3 in barre da 100 mm di altezza	m	1,0500	€6,15	€6,46

Sommano euro	11,02
Spese generali 15% euro	1,65
Sommano euro	12,67
Utile d'impresa 10% euro	1,27
<b>Totale euro</b>	<b>13,94</b>

**Codice:** D.0013.0013.0208

**Descrizione:** ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, spessore mm 3, altezza mm 100, in colori vari e dotato di sguscio arrotondato di raccordo al pavimento lungo 57 mm, dato in opera fissato alle pareti con collanti neoprenici, compresi angolari concavi e convessi, tagli e sfridi

**Unità di misura:** m

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0028	€26,41	€0,07
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,0444	€25,82	€1,15
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0444	€21,97	€0,98
B.0056.0001.0035	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, con sguscio sagomato di raccordo al pavimento di lunghezza mm 57;spessore mm 3 angolari da 100 mm di altezza	cad	0,3333	€7,65	€2,55
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	5,0000	€0,01	€0,05
B.0056.0001.0034	ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA O PVC, colori vari, con sguscio sagomato di raccordo al pavimento di lunghezza mm 57;spessore mm 3 in barre da 100 mm di altezza	m	1,0500	€7,65	€8,03

Sommano euro	12,83
Spese generali 15% euro	1,92
Sommano euro	14,75
Utile d'impresa 10% euro	1,48
<b>Totale euro</b>	<b>16,23</b>



**Codice:** D.0013.0013.0209

**Descrizione:** LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	104,0000	€0,01	€1,04

Sommano euro	10,69
Spese generali 15% euro	1,60
Sommano euro	12,30
Utile d'impresa 10% euro	1,23
<b>Totale euro</b>	<b>13,52</b>

**Codice:** D.0013.0013.0210

**Descrizione:** CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1500	€21,97	€3,30
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	44,0000	€0,01	€0,44
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00

Sommano euro	11,19
Spese generali 15% euro	1,68
Sommano euro	12,87
Utile d'impresa 10% euro	1,29
<b>Totale euro</b>	<b>14,16</b>

**Codice:** D.0013.0013.0211

**Descrizione:** VERNICIATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di prodotto cristallizzante, comprendente la stesura a pennello di una mano di prodotto diluito con diluente poliuretano in rapporto 1:1 e due mani a finire, compresa la pulizia finale.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2000	€21,97	€4,39

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00

Sommano euro	12,85
Spese generali 15% euro	1,93
Sommano euro	14,78
Utile d'impresa 10% euro	1,48
<b>Totale euro</b>	<b>16,26</b>

**Codice:** D.0013.0013.0212

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno acacia dimensioni circa mm 500-2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0060.0001.0001	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	m <sup>2</sup>	1,0500	€69,00	€72,45
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19



Sommano euro	115,72
Spese generali 15% euro	17,36
Sommano euro	133,08
Utile d'impresa 10% euro	13,31
<b>Totale euro</b>	<b>146,39</b>

<b>Codice:</b>	D.0013.0013.0213
<b>Descrizione:</b>	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno castagno dimensioni circa mm 500-2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.
<b>Unità di misura:</b>	$m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0060.0001.0002	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	$m^2$	1,0500	€57,00	€59,85
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	$m^2$	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	$m^2$	1,0000	€11,19	€11,19

Sommano euro	103,12
Spese generali 15% euro	15,47
Sommano euro	118,59
Utile d'impresa 10% euro	11,86
<b>Totale euro</b>	<b>130,45</b>



**Codice:** D.0013.0013.0214

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno melo dimensioni circa mm 500- 2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0060.0001.0003	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	$m^2$	1,0500	€107,00	€112,35
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	$m^2$	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	$m^2$	1,0000	€11,19	€11,19

Sommano euro	155,62
Spese generali 15% euro	23,34
Sommano euro	178,97
Utile d'impresa 10% euro	17,90
<b>Totale euro</b>	<b>196,86</b>





**Codice:** D.0013.0013.0215

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno pero dimensioni circa mm 500- 2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0060.0001.0004	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	m <sup>2</sup>	1,0500	€61,00	€64,05
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19

Sommano euro	107,32
Spese generali 15% euro	16,10
Sommano euro	123,42
Utile d'impresa 10% euro	12,34
<b>Totale euro</b>	<b>135,76</b>



**Codice:** D.0013.0013.0216

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno rovere commerciale dimensioni circa mm 500-2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	60,0000	€0,01	€0,60
A.0060.0001.0005	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	m <sup>2</sup>	1,0500	€54,00	€56,70
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19

Sommano euro	99,57
Spese generali 15% euro	14,94
Sommano euro	114,51
Utile d'impresa 10% euro	11,45
<b>Totale euro</b>	<b>125,96</b>



**Codice:** D.0013.0013.0217

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno rovere evaporato dimensioni circa mm 500-2300x90-120 sp. mm 20. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice compreso di: fissaggio, chiodatura, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente su cui viene saldamente ancorata la maglia formata da listelli di legno di idonee dimensioni o su magatelli di idonee dimensioni affogati nel massetto (questo escluso). Il piano di posa deve essere perfettamente complanare, privo di asperità ed asciutto. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2500	€25,82	€6,45
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,2000	€24,19	€4,84
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0060.0001.0006	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	m <sup>2</sup>	1,0500	€65,00	€68,25
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19

Sommano euro	111,52
Spese generali 15% euro	16,73
Sommano euro	128,25
Utile d'impresa 10% euro	12,83
<b>Totale euro</b>	<b>141,07</b>

**Codice:** D.0013.0013.0218

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno teak dimensioni circa mm 800- 1150x95 sp. mm 15. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. Posti in opera su piano esistente. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0090	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1200	€24,19	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
A.0060.0001.0007	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrisp	m <sup>2</sup>	1,0500	€50,50	€53,02
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	88,56
Spese generali 15% euro	13,28
Sommano euro	101,85
Utile d'impresa 10% euro	10,18
<b>Totale euro</b>	<b>112,03</b>

**Codice:** D.0013.0013.0219

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoncini in legno lavorati a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno doussie' asia dimensioni circa mm 450x70 sp. mm 14. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice, su piano esistente. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0091	€26,41	€0,24
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,1200	€25,82	€3,10

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,1200	€24,19	€2,90
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1000	€21,97	€2,20
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	10,0000	€0,01	€0,10
A.0060.0001.0008	PAVIMENTO IN LEGNO costituito da listoncini in legno lavorati a maschio femmina perincastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente al	m <sup>2</sup>	1,0500	€21,00	€22,05
D.0013.0013.0209	LEVIGATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, compresa la rimozione dei residui di lavorazione della posa, delle polveri, la pulizia totale e la levigatura manuale degli spigoli, nicchie e delle zone non accessibili alla levigatrice.	m <sup>2</sup>	1,0000	€10,69	€10,69
D.0013.0013.0210	CERATURA DI PAVIMENTI IN LEGNO, già levigato, con utilizzo di cera in pasta, comprendente una mano di cera diluita con diluente sintetico in rapporto 1:1 e due riprese a finire di cera stesa con panno, lucidatura con apposita macchina e pulizia finale.	m <sup>2</sup>	1,0000	€11,19	€11,19
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	57,59
Spese generali 15% euro	8,64
Sommano euro	66,23
Utile d'impresa 10% euro	6,62
<b>Totale euro</b>	<b>72,85</b>

**Codice:** D.0013.0013.0220

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno merbau dimensioni circa mm 900x100 sp. mm 10. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice su piano esistente. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3000	€24,19	€7,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0060.0001.0009	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati amaschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 437	m <sup>2</sup>	1,0500	€31,30	€32,86
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	61,92
Spese generali 15% euro	9,29
Sommano euro	71,21
Utile d'impresa 10% euro	7,12
<b>Totale euro</b>	<b>78,33</b>

**Codice:** D.0013.0013.0221

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno iroko dimensioni circa mm 900x100 sp. mm 10Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice su piano esistente. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3000	€24,19	€7,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50
A.0060.0001.0010	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati amaschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 437	m <sup>2</sup>	1,0500	€39,10	€41,05
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	70,11
Spese generali 15% euro	10,52
Sommano euro	80,63
Utile d'impresa 10% euro	8,06
<b>Totale euro</b>	<b>88,69</b>



**Codice:** D.0013.0013.0222

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno doussie' africa dimensioni circa mm 900x100 sp. mm 10. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice su piano esistente. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3000	€24,19	€7,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50
A.0060.0001.0011	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 437	m <sup>2</sup>	1,0500	€46,00	€48,30
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	77,36
Spese generali 15% euro	11,60
Sommano euro	88,96
Utile d'impresa 10% euro	8,90
<b>Totale euro</b>	<b>97,86</b>

**Codice:** D.0013.0013.0223

**Descrizione:** PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati a maschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 4376; corrispondente alla classe 1. Tavolette legno rovere dimensioni circa mm 900x100 sp. mm 10. Fornito e posto in opera per listoni o tavolette disposti in unica direzione o altro disegno semplice su piano esistente. Compreso di: collanti, tagli; sfridi, lamatura; lucidatura e ceratura. inoltre compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0150	€44,91	€0,67

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0003	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 8/10 t	ora	0,0100	€44,91	€0,45
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0200	€21,97	€0,44
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,1000	€26,41	€2,64
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3000	€25,82	€7,75
B.0001.0001.0002	OPERAIO QUALIFICATO	ora	0,3000	€24,19	€7,26
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2182	€21,97	€4,79
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	10,0000	€0,01	€0,10
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	150,0000	€0,01	€1,50
A.0060.0001.0012	PAVIMENTO IN LEGNO PREFINITO costituito da listoni o tavolette in legno lavorati amaschio femmina per incastro, a coste perfettamente parallele, lavorazione, classificazione e selezione del materiale effettuata secondo le norme UNI 4373, UNI 4375, UNI 437	m <sup>2</sup>	1,0500	€41,00	€43,05
B.0055.0002.0002	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE PER PARQUETS IN LEGNO	kg	0,6000	€5,76	€3,46

Sommano euro	72,11
Spese generali 15% euro	10,82
Sommano euro	82,92
Utile d'impresa 10% euro	8,29
<b>Totale euro</b>	<b>91,22</b>

**Codice:** D.0013.0013.0224

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0001	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€22,20	€23,31

Sommano euro	46,10
Spese generali 15% euro	6,92
Sommano euro	53,02
Utile d'impresa 10% euro	5,30
<b>Totale euro</b>	<b>58,32</b>

**Codice:** D.0013.0013.0225

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0002	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€27,40	€28,77



Sommano euro	51,56
Spese generali 15% euro	7,73
Sommano euro	59,29
Utile d'impresa 10% euro	5,93
<b>Totale euro</b>	<b>65,22</b>

**Codice:** D.0013.0013.0226

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0003	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€40,70	€42,73

Sommano euro	65,53
Spese generali 15% euro	9,83
Sommano euro	75,35
Utile d'impresa 10% euro	7,54
<b>Totale euro</b>	<b>82,90</b>



**Codice:** D.0013.0013.0227

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0001	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€22,20	€23,31
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	46,17
Spese generali 15% euro	6,93
Sommano euro	53,10
Utile d'impresa 10% euro	5,31
<b>Totale euro</b>	<b>58,41</b>

**Codice:** D.0013.0013.0228

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0002	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€27,40	€28,77
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	51,63
Spese generali 15% euro	7,75
Sommano euro	59,38
Utile d'impresa 10% euro	5,94
<b>Totale euro</b>	<b>65,31</b>

**Codice:** D.0013.0013.0229

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0003	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€40,70	€42,73
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	65,60
Spese generali 15% euro	9,84
Sommano euro	75,44
Utile d'impresa 10% euro	7,54
<b>Totale euro</b>	<b>82,98</b>

**Codice:** D.0013.0013.0230

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0004	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,90	€25,09



Sommano euro	47,89
Spese generali 15% euro	7,18
Sommano euro	55,07
Utile d'impresa 10% euro	5,51
<b>Totale euro</b>	<b>60,58</b>

**Codice:** D.0013.0013.0231

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0005	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€29,10	€30,55

Sommano euro	53,35
Spese generali 15% euro	8,00
Sommano euro	61,35
Utile d'impresa 10% euro	6,13
<b>Totale euro</b>	<b>67,49</b>



**Codice:** D.0013.0013.0232

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0006	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€43,00	€45,15

Sommano euro	67,94
Spese generali 15% euro	10,19
Sommano euro	78,13
Utile d'impresa 10% euro	7,81
<b>Totale euro</b>	<b>85,94</b>

**Codice:** D.0013.0013.0233

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**



Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0004	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€23,90	€25,09
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	47,96
Spese generali 15% euro	7,19
Sommano euro	55,15
Utile d'impresa 10% euro	5,52
<b>Totale euro</b>	<b>60,67</b>

**Codice:** D.0013.0013.0234

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26

prosegue nella prossima pagina





prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0005	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€29,10	€30,55
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	53,42
Spese generali 15% euro	8,01
Sommano euro	61,43
Utile d'impresa 10% euro	6,14
<b>Totale euro</b>	<b>67,58</b>

**Codice:** D.0013.0013.0235

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0006	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€43,00	€45,15
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05



Sommano euro	68,01
Spese generali 15% euro	10,20
Sommano euro	78,22
Utile d'impresa 10% euro	7,82
<b>Totale euro</b>	<b>86,03</b>

**Codice:** D.0013.0013.0236

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0007	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€35,30	€37,06

Sommano euro	59,86
Spese generali 15% euro	8,98
Sommano euro	68,83
Utile d'impresa 10% euro	6,88
<b>Totale euro</b>	<b>75,72</b>



**Codice:** D.0013.0013.0237

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	$m^3$	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0008	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	$m^2$	1,0500	€40,70	€42,73

Sommano euro	65,53
Spese generali 15% euro	9,83
Sommano euro	75,35
Utile d'impresa 10% euro	7,54
<b>Totale euro</b>	<b>82,90</b>



**Codice:** D.0013.0013.0238

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0009	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€53,50	€56,17

Sommano euro	78,97
Spese generali 15% euro	11,84
Sommano euro	90,81
Utile d'impresa 10% euro	9,08
<b>Totale euro</b>	<b>99,90</b>

**Codice:** D.0013.0013.0239

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0007	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€35,30	€37,06
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	59,93
Spese generali 15% euro	8,99
Sommano euro	68,92
Utile d'impresa 10% euro	6,89
<b>Totale euro</b>	<b>75,81</b>

**Codice:** D.0013.0013.0240

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0008	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€40,70	€42,73
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	65,60
Spese generali 15% euro	9,84
Sommano euro	75,44
Utile d'impresa 10% euro	7,54
<b>Totale euro</b>	<b>82,98</b>

**Codice:** D.0013.0013.0241

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 12,25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0062.0001.0009	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€53,50	€56,17
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	79,04
Spese generali 15% euro	11,86
Sommano euro	90,90
Utile d'impresa 10% euro	9,09
<b>Totale euro</b>	<b>99,99</b>

**Codice:** D.0013.0013.0242

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0010	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€36,90	€38,74



Sommano euro	61,54
Spese generali 15% euro	9,23
Sommano euro	70,77
Utile d'impresa 10% euro	7,08
<b>Totale euro</b>	<b>77,85</b>

**Codice:** D.0013.0013.0243

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0011	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€42,30	€44,41

Sommano euro	67,21
Spese generali 15% euro	10,08
Sommano euro	77,29
Utile d'impresa 10% euro	7,73
<b>Totale euro</b>	<b>85,02</b>





**Codice:** D.0013.0013.0244

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0012	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€56,20	€59,01

Sommano euro	81,80
Spese generali 15% euro	12,27
Sommano euro	94,07
Utile d'impresa 10% euro	9,41
<b>Totale euro</b>	<b>103,48</b>



**Codice:** D.0013.0013.0245

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0010	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€36,90	€38,74
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	61,61
Spese generali 15% euro	9,24
Sommano euro	70,85
Utile d'impresa 10% euro	7,09
<b>Totale euro</b>	<b>77,94</b>

**Codice:** D.0013.0013.0246

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>



**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0011	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€42,30	€44,41
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	67,28
Spese generali 15% euro	10,09
Sommano euro	77,37
Utile d'impresa 10% euro	7,74
<b>Totale euro</b>	<b>85,11</b>

**Codice:** D.0013.0013.0247

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25 colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0012	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0500	€56,20	€59,01
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	81,87
Spese generali 15% euro	12,28
Sommano euro	94,16
Utile d'impresa 10% euro	9,42
<b>Totale euro</b>	<b>103,57</b>

**Codice:** D.0013.0013.0248

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0062.0001.0013	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€37,40	€38,15

Sommano euro	60,94
Spese generali 15% euro	9,14
Sommano euro	70,08
Utile d'impresa 10% euro	7,01
<b>Totale euro</b>	<b>77,09</b>

**Codice:** D.0013.0013.0249

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0014	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€41,10	€41,92



Sommano euro	64,71
Spese generali 15% euro	9,71
Sommano euro	74,42
Utile d'impresa 10% euro	7,44
<b>Totale euro</b>	<b>81,86</b>

**Codice:** D.0013.0013.0250

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0015	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€51,40	€52,43

Sommano euro	75,22
Spese generali 15% euro	11,28
Sommano euro	86,50
Utile d'impresa 10% euro	8,65
<b>Totale euro</b>	<b>95,15</b>



**Codice:** D.0013.0013.0251

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colore grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:**  $m^2$

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0013	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	$m^2$	1,0200	€37,40	€38,15
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	61,01
Spese generali 15% euro	9,15
Sommano euro	70,16
Utile d'impresa 10% euro	7,02
<b>Totale euro</b>	<b>77,18</b>



**Codice:** D.0013.0013.0252

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0014	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€41,10	€41,92
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	64,79
Spese generali 15% euro	9,72
Sommano euro	74,50
Utile d'impresa 10% euro	7,45
<b>Totale euro</b>	<b>81,96</b>

**Codice:** D.0013.0013.0253

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato OPUS INCERTUM 5/7 cm colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>





**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0015	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€51,40	€52,43
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici suintonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	75,29
Spese generali 15% euro	11,29
Sommano euro	86,59
Utile d'impresa 10% euro	8,66
<b>Totale euro</b>	<b>95,24</b>

**Codice:** D.0013.0013.0254

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0016	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€78,00	€79,56

Sommano euro	102,35
Spese generali 15% euro	15,35
Sommano euro	117,70
Utile d'impresa 10% euro	11,77
<b>Totale euro</b>	<b>129,47</b>

**Codice:** D.0013.0013.0255

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avante spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24

prosegue nella prossima pagina



prosegue dalla pagina precedente

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
A.0062.0001.0017	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€86,00	€87,72

Sommano euro	110,51
Spese generali 15% euro	16,58
Sommano euro	127,09
Utile d'impresa 10% euro	12,71
<b>Totale euro</b>	<b>139,80</b>

**Codice:** D.0013.0013.0256

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di grueta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0018	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€99,00	€100,98



Sommano euro	123,77
Spese generali 15% euro	18,57
Sommano euro	142,34
Utile d'impresa 10% euro	14,23
<b>Totale euro</b>	<b>156,57</b>

**Codice:** D.0013.0013.0257

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato grigio. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0016	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€78,00	€79,56
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	102,42
Spese generali 15% euro	15,36
Sommano euro	117,79
Utile d'impresa 10% euro	11,78
<b>Totale euro</b>	<b>129,56</b>



**Codice:** D.0013.0013.0258

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato escluso verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0017	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€86,00	€87,72
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	110,58
Spese generali 15% euro	16,59
Sommano euro	127,17
Utile d'impresa 10% euro	12,72
<b>Totale euro</b>	<b>139,88</b>



**Codice:** D.0013.0013.0259

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato sampietrino mm 85 x 85 a taglio irregolare colorato verde. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0018	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO ANTICATO E BURATTATO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una g	m <sup>2</sup>	1,0200	€99,00	€100,98
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	123,84
Spese generali 15% euro	18,58
Sommano euro	142,42
Utile d'impresa 10% euro	14,24
<b>Totale euro</b>	<b>156,66</b>



**Codice:** D.0013.0013.0260

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25, tracciato da 4 linee colleganti i due lati opposti a rilievo spessore +/- mm. 5 con angolo tondo, linea per non vedenti o ipovedenti, grigio o colorato. La posa in opera dovrà essere effettuata a malta con spolvero di cemento 325, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,2857	€25,82	€7,38
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,1429	€21,97	€3,14
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	50,0000	€0,01	€0,50
B.0009.0001.0001	MALTA BASTARDA composta da mc 1.00 di sabbia, calce idrata e cemento 32.5, resa a pie' d'opera con kg 200 di cemento 32.5 e kg 200 di calce idrata	m <sup>3</sup>	0,0600	€137,26	€8,24
A.0062.0001.0019	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€156,00	€163,80

Sommano euro	186,59
Spese generali 15% euro	27,99
Sommano euro	214,58
Utile d'impresa 10% euro	21,46
<b>Totale euro</b>	<b>236,04</b>



**Codice:** D.0013.0013.0261

**Descrizione:** PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diametro da 0 a 4 mm e di cemento R 42,5. Prodotto antigelivo secondo la norma UNI 7087-72 ed antisdrucchiolo R13 C secondo la norma DIN 51130 DIN 51097. Avente spessore di mm 22, formato cm 25 x 25, tracciato da 4 linee colleganti i due lati opposti a rilievo spessore +/- mm. 5 con angolo tondo, linea per non vedenti o ipovedenti, grigio o colorato. La posa in opera dovrà essere effettuata con colla idonea per esterni, su massetto di sottofondo, con fuga di almeno 3 mm, avendo cura di rispettare le pendenze ed inserendo, quando opportuno, i giunti di dilatazione. E compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. E escluso il massetto di sottofondo.

**Unità di misura:** m<sup>2</sup>

**Analisi:**

Codice	Descrizione	U.M.	Quantità	Importo	Totale
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0286	€45,87	€1,31
B.0002.0002.0008	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t	ora	0,0143	€45,87	€0,66
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,0286	€21,97	€0,63
B.0001.0001.0004	CAPO-SQUADRA	ora	0,0071	€26,41	€0,19
B.0001.0001.0001	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,4286	€25,82	€11,07
B.0001.0001.0003	OPERAIO COMUNE	ora	0,2143	€21,97	€4,71
B.0006.0007.0002	PALLETS PER MERCI VARIE incidenza 5 reimpieghi	cad	0,1000	€2,57	€0,26
B.0006.0011.0001	MATERIALI DI CONSUMO, a stima	cad	100,0000	€0,01	€1,00
B.0006.0015.0001	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cad	100,0000	€0,01	€1,00
A.0062.0001.0019	PAVIMENTAZIONE IN MATTONCINO COMPATTATO realizzato in agglomerato di cemento pressato, monostrato, colorato tutta massa con ossidi coloranti; composto con una miscela di quarzi, calcari, graniti e porfidi macinati a secco aventi una granulometria del diam	m <sup>2</sup>	1,0500	€156,00	€163,80
B.0055.0001.0001	ADESIVO IN POLVERE A BASE DI LEGANTI IDRAULICI per pavimenti e rivestimenti ceramici su intonaci e massetti cementizi, sia interni che esterni	kg	4,0000	€0,51	€2,05

Sommano euro	186,66
Spese generali 15% euro	28,00
Sommano euro	214,66
Utile d'impresa 10% euro	21,47
<b>Totale euro</b>	<b>236,12</b>