

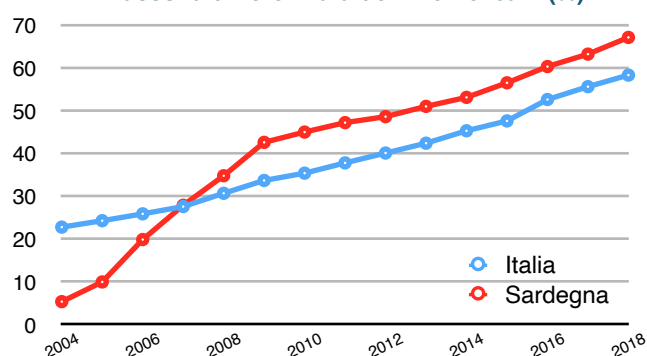


Goal 11 - Città e comunità sostenibili

Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, duraturi e sostenibili

Il Goal 11, dedicato al tema della sostenibilità negli spazi urbani e nelle aree più vaste, è corredato da una serie di indicatori di misurazione che si concentrano su alcuni ambiti prioritari: la qualità degli edifici e dei servizi di trasporto, l'efficienza e la sostenibilità nella gestione dei rifiuti, la qualità dell'aria e il verde urbano. La Regione Sardegna si posiziona piuttosto bene sugli indicatori legati al ciclo dei rifiuti, alla riduzione degli inquinanti in atmosfera, e all'incidenza del verde nella superficie urbanizzata. Da migliorare invece gli aspetti strutturali degli edifici e il contrasto all'eccessiva espansione edilizia in alcune aree.

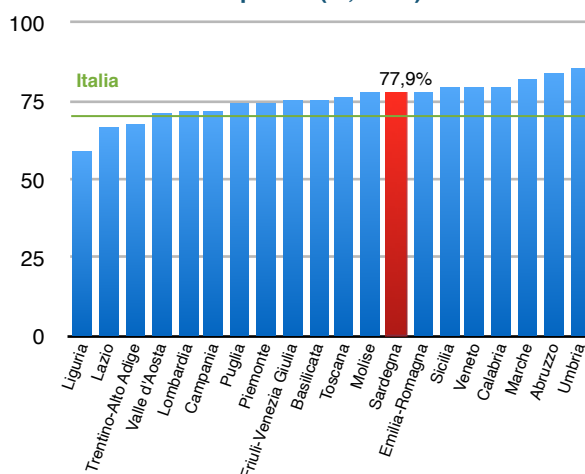
Raccolta differenziata dei rifiuti urbani (%)



Analizzando i dati nel dettaglio, emerge che a livello regionale la percentuale di persone che vive in abitazioni con problemi strutturali o di umidità è pari nel 2018 al 21,9% del totale, a fronte di un dato medio nazionale del 13,2%. Questo indicatore risulta tuttavia in tendenziale miglioramento sul periodo 2010-2018, con oltre cinque punti percentuali di calo complessivo. Sui temi più ampi del consumo di suolo e dell'abusivismo edilizio, si calcola che siano 551 i metri quadrati di suolo impermeabilizzato pro-capite, a fronte dei 381 medi nazionali (il 45% in più). Sono inoltre 29,5 su 100 le abitazioni considerate abusive, contro le 19 a livello italiano. Da segnalare anche l'incremento dell'indice di abusivismo edilizio, cresciuto di oltre 12 punti percentuali dal 2010.

Ambivalenti invece gli indicatori relativi alla gestione dei rifiuti urbani: da un lato, il livello di differenziazione della raccolta ha raggiunto livelli elevati, pari al 67% del totale, contro il 58,2% nazionale. Resta piuttosto alto però il livello di conferimento dei rifiuti urbani in discarica, superiore al 25%, anche se in tendenziale miglioramento nel tempo. Positivi invece gli indicatori relativi alla qualità dell'ambiente urbano: il contenuto di particolato (PM10) nell'aria risulta sensibilmente migliore di quello medio nazionale, così come l'estesa incidenza delle aree di verde urbano sulla superficie

Persone che si spostano abitualmente per raggiungere il luogo di lavoro solo con mezzi privati (% , 2019)

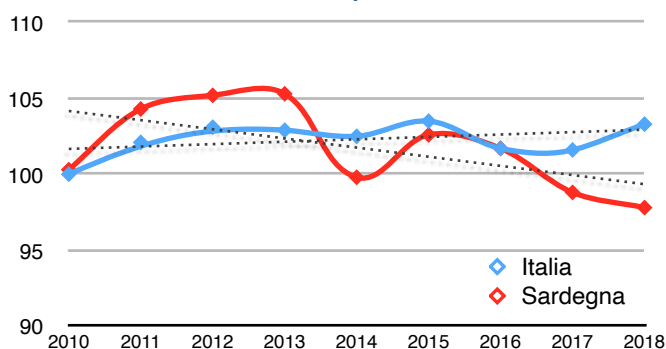
























urbanizzata della città, con oltre 9,4 metri quadrati su 100.

Il confronto tra regioni rimarca la criticità relativa in particolare alla qualità strutturale delle costruzioni abitative, mentre colloca la Sardegna tra le migliori regioni d'Italia dal punto di vista della qualità dell'aria urbana, del collegamento con mezzi pubblici, della raccolta differenziata dei rifiuti. Posizione intermedia invece sugli indicatori relativi al verde urbano, all'abusivismo edilizio e alla mobilità (vedi per esempio la quota di persone che si spostano quotidianamente con mezzi privati per raggiungere il lavoro).








L'indicatore composito del Goal 11 segnala un andamento in peggioramento della componente regionale rispetto a quella nazionale. Il periodo considerato, che va dal 2010 al 2018, vede un iniziale avvio positivo da parte della Regione Sardegna, che sopravanza l'indicatore nazionale fino al 2013; a seguire, a fronte di una sostanziale stabilità del composito italiano, si assiste a un calo marcato nel regionale, che arriva a scontare un differenziale ricerca cinque punti percentuali nel 2018.

Indicatore composito - Goal 11






Indicatori - Goal 11	Valori		Confronto con la media nazionale	Trend rispetto al 2010
	Sardegna	Italia		
Percentuale di persone che vivono in abitazioni con problemi strutturali o problemi di umidità (Istat, 2018, %)	21,9	13,2		
Percentuale di persone che vivono in abitazioni sovraffollate (Istat, 2018, %)	26,6	27,8		
Famiglie che dichiarano difficoltà di collegamento con mezzi pubblici nella zona in cui risiedono (Istat, 2019, %)	27,3	33,5		
Studenti che si spostano abitualmente per raggiungere il luogo di studio solo con mezzi pubblici (Istat, 2019, %)	28,0	28,5		
Persone che si spostano abitualmente per raggiungere il luogo di lavoro solo con mezzi privati (Istat, 2019, %)	77,9	74,2		
Impermeabilizzazione e consumo di suolo pro capite (Ispra, 2018, m2/ab)	551	381		
Indice di abusivismo edilizio (Cresme, 2018, valori per 100 costruzioni autorizzate)	29,5	19,0		
Conferimento dei rifiuti urbani in discarica (Ispra, 2018, %)	25,4	21,5		
Qualità dell'aria urbana - PM10 (Istat, 2018, %)	9,1	22,0		
Incidenza delle aree di verde urbano sulla superficie urbanizzata delle città (Istat, 2018, m2 per 100 m2 di superficie urbanizzata)	9,4	8,9		
Raccolta differenziata dei rifiuti urbani	67	58,2		

Confronto con la media nazionale - legenda

	Nettamente migliore
	Migliore
	Leggermente migliore
	Uguale
	Leggermente peggiore
	Peggiora
	Nettamente peggiore

Trend rispetto al 2010 - legenda

	In miglioramento
	Stabile
	In peggioramento