



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA
PRESIDENZA

Prot. N. 11631 del 07/07/2020
Decreto Presidenziale N.65

Oggetto: Assegnazione ai Consorzi di Bonifica di compresori irrigui gestiti da ENAS e ridelimitazione dei relativi compresori di bonifica - Compresorio "Uta Nord".
L.R. n. 40/2018 art. 5 comma 29.

IL PRESIDENTE

- VISTO lo Statuto Speciale per la Sardegna e le relative norme di attuazione;
- VISTA la legge regionale 7 gennaio 1977 n. 1, recante "Norme sull'organizzazione amministrativa della Regione sarda e sulle competenze della Giunta, della Presidenza e degli Assessorati regionali";
- VISTA la legge regionale 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici";
- VISTA la legge regionale 5 novembre 2018 n. 40, che, all' art. 5 comma 29, prevede che "Al fine di dare attuazione a quanto previsto dalla legge regionale 6 dicembre 2006, n. 19 (Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici), in riferimento al Sistema idrico multisetoriale regionale (SIMR) e al servizio settoriale agricolo, con decreto del Presidente della Regione, previa deliberazione della Giunta regionale, sono assegnati ai consorzi di bonifica i compresori irrigui ancora gestiti dall'ENAS e, in deroga a quanto previsto dall'articolo 18 della legge regionale 23 maggio 2008, n. 6 (Legge - quadro in materia di consorzi di bonifica), sono ridelimitati i compresori di bonifica dei consorzi";
- VISTO l'accordo preliminare tra l'Ente Acque della Sardegna (ENAS) e il Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale per il trasferimento gestionale del compresorio di Uta Nord, stipulato il 20 novembre 2019;
- ATTESO che l'Assessorato dei lavori Pubblici ha autorizzato il consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale all'utilizzo delle economie provenienti dall'intervento "Trasferimento acque dal bacino minerario dell'Iglesiente verso l'area del Sulcis e l'Area di Cagliari", che alla data del 31.12.2018 risultano essere pari a euro 1.004.000,95, per il ripristino del compresori irriguo denominato "Uta Nord";
- VISTA la deliberazione della Giunta Regionale n. 20/2 del 17 aprile 2020, avente oggetto "Assegnazione ai Consorzi di Bonifica di compresori irrigui ancora gestiti da ENAS e ridelimitazione dei relativi compresori di bonifica (Compresorio "Uta Nord"). L.R. n. 40/2018 art. 5 comma 29",

DECRETA

- ART. 1 La competenza gestionale delle opere, sotto riportate, incluse nel distretto irriguo denominato "Uta Nord" viene trasferita dall'Ente Acque della Sardegna al Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale:



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA
PRESIDENZA

IL PRESIDENTE

Prot. N. 11631 del 07/07/2020
Decreto Presidenziale N.65

N°	Tipo	Denominazione
1	Opera di Adduzione	Condotta di collegamento al III Comprensorio
2	Impianto di sollevamento	Centrale di Sollevamento Uta Nord
3	Torrino di carico	Torrino di carico Uta Nord
4	Condotta di mandata	Condotta di mandata al Torrino di Carico
5	Rete principale	Condotta di adduzione Distretto Uta Nord
6	Rete distrettuale	Rete comiziale Distretto di Uta Nord

Tali opere sono meglio descritte nei documenti allegati al presente decreto contenenti l'individuazione cartografica delle opere da trasferire e le caratteristiche tecniche principali.

ART. 2 Fanno parte integrante del presente decreto i seguenti allegati:

- Allegato 1 Elenco delle opere;
- Allegato 2 Relazione Uta Nord;
- Allegato 3 Schede opere;
- Allegato 4.1 Schema idraulico;
- Allegato 4.2 Schema idraulico con ortofoto;
- Allegato 5 Inquadramento generale CBSM;
- Allegato 6 Planimetria Uta Nord su base CTR;
- Allegato 7 Corografia Uta Nord su base ortofoto.

ART.3 Il Comprensorio di bonifica del Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale è ridelimitato sulla base di quanto previsto all'art. 1 e degli allegati cartografici di cui all'art. 2.

Il presente decreto è pubblicato nel sito internet istituzionale e, per estratto, nel Bollettino Ufficiale della Regione.

Il Presidente
f.to Christian Solinas