



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO



**DETERMINAZIONE PROT N. 1194 /REP. N. 23 DEL 13 FEB. 2018**

Oggetto: Comune di Fluminimaggiore- Interventi "Progettazione, realizzazione e gestione dell'impianto di distribuzione del gas metano e del cavidotto multiservizio dei Comuni di Buggerru, Fluminimaggiore, Gonnosfanadiga, Guspini, Pabillonis, Villacidro e Arbus già servita" - Interferenze fluviali sul Rio Mannu e Rio Bau Porcus - Approvazione

**Il Segretario Generale**

- 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" e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** la Legge Regionale 13 novembre 1998, n. 31 recante "Disciplina del personale regionale e dell'organizzazione degli uffici della Regione" e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 10.07.2006 n. 67 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);
- VISTA** la L.R. 19 del 6.12.2006 recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con la quale è stata istituita l'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna quale Direzione Generale della Presidenza;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 4 settembre 2008 n.102 concernente l'Assetto organizzativo della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT.N. 1194/REP. N. 23 DEL 13 FEB. 2010

Idrografico della Presidenza della Regione", così come successivamente modificato con Deliberazione n° 7/5 del 18.2.2010;

**VISTE**

le Norme di Attuazione (NA) del PAI vigente;

**VISTA**

la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 2 del 17.12.2015 avente ad oggetto: *Predisposizione del complesso di "Studi, indagini, elaborazioni attinenti all'ingegneria integrata, necessari alla redazione dello Studio denominato Progetto di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.)"* con la quale è stato approvato in via definitiva il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.);

**VISTO**

il Decreto del Presidente della Regione Autonoma della Sardegna n. 130 del 08.10.2013, pubblicato sul B.U.R.A.S. n. 47 – parte I e II del 17.10.2013, con il quale è stato approvato, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, la modifica agli articoli 24 "*Studi di compatibilità idraulica*" e 25 "*Studi di compatibilità geologica e geotecnica*" delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.), di cui alla Deliberazione della Giunta regionale n. 40/9 del 01.10.2013 recante "L.R. n. 19/2006, art. 31 Modifica agli articoli 24 e 25 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)";

**VISTA**

la Legge Regionale n. 33 del 15.12.2014 recante "Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo" con la quale viene attribuita ai comuni la competenza per l'approvazione degli studi di compatibilità idraulica e degli studi di compatibilità geologica e geotecnica di cui alle norme tecniche di attuazione del Piano di assetto idrogeologico (PAI), riferiti a interventi rientranti interamente nell'ambito territoriale comunale, inerenti al patrimonio edilizio pubblico e privato, alle opere infrastrutturali a rete o puntuali, alle opere pubbliche o di interesse pubblico nonché agli interventi inerenti l'attività di ricerca e i prelievi idrici e per la conduzione delle attività agricole, silvoculturali e pastorali, con esclusione di tutti quelli che interessino l'ambito territoriale di più comuni, ovvero per tutte le altre tipologie di intervento ed in particolare le opere di mitigazione della pericolosità e del rischio, le opere in alveo e gli attraversamenti dei corsi



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT N. 1194 /REP. N. 23 DEL 13 FEB, 2018

d'acqua la cui competenza in merito all'approvazione degli studi di compatibilità idraulica e di compatibilità geologica e geotecnica è attribuita all'Autorità di bacino di cui alla legge regionale 6 dicembre 2006, n. 19 (Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici);

**VISTA** la nota acquisita al protocollo ADIS al n.8697 del 10.11.2017, con la quale il Comune di Fluminimaggiore ha trasmesso alla Direzione Generale di questo Servizio la documentazione inerente lo studio di compatibilità idraulica relativo alle interferenze fluviali previste nella realizzazione della rete di distribuzione del gas metano;

**CONSIDERATO** che, con riferimento al territorio comunale di Fluminimaggiore, sulla base della cartografia vigente l'intervento di cui all'oggetto ricade in un'area perimetrata dal PAI a pericolosità idraulica Hi2, Hi3 e Hi4;

**PRESO ATTO** del contenuto della Dichiarazione del Comune di Fluminimaggiore, 8442 del 02.11.2017 (rif. Comune prot. N 4878 del 27.10.2017),, rilasciato ai sensi dell'Allegato 2 di cui alla Circolare n. 1/2015 approvata con la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 4 del 17.12.2015;

**CONSIDERATO** che l'intervento di "Progettazione, realizzazione e gestione dell'impianto di distribuzione del gas metano e del cavidotto multiservizio dei Comuni di Buggerru, Fluminimaggiore, Gonnosfanadiga, Guspini, Pabillonis, Villacidro e Arbus già servita" –Interferenze fluviali sul Rio Mannu e Rio Bau Porcus, consiste nella realizzazione di due attraversamenti in subalveo dei suddetti tratti fluviali;

**CONSIDERATO** che per l'intervento suddetto, ammissibile ai sensi dell'art. 23 comma 6 lett. a) e b), dell'art. 27 comma 3 lett. g), dell'art. 28 comma 7 delle N.A. del P.A.I., è richiesto lo studio di compatibilità idraulica, ai sensi dell'art. 27 c. 6 lett. b) delle medesime Norme;

**VISTO** lo Studio di compatibilità idraulica redatto dai tecnici Ing. U.Pautasso e Geol. A.Gorini, relativo all'intervento in oggetto, dove si evidenzia, che lo stesso non determinerà alcuna modifica del reticolo idrografico esistente, non prevedendosi alcuna riduzione delle sezioni utili allo scorrimento;



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT. N.

1194 /REP. N. 23

DEL

13 FEB, 2018

**VISTA**

la relazione istruttoria inerente lo Studio di compatibilità idraulica in argomento, redatta in data 17.01.2018 dal Servizio Difesa del Suolo, assetto idrogeologico e prevenzione del Rischio alluvioni della Direzione generale Agenzia del Distretto Idrografico, a conclusione della quale si esprime parere favorevole ai fini dell'approvazione del medesimo Studio da parte del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino, a condizione che sia effettivamente realizzato un congruo ricoprimento tra generatrice superiore della tubazione e fondo dell'alveo 3,4 m per il Bau Porcus e 3,66 per il Rio Mannu).

**RITENUTO**

per tutto quanto premesso, che l'intervento in oggetto possa ritenersi compatibile ed ammissibile e pertanto possa essere meritorio di approvazione;

**CONSIDERATO**

che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di Distretto Idrografico svolge le funzioni di Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

**DETERMINA**

- di approvare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24 comma 7 delle NA del PAI, lo Studio di compatibilità idraulica, presentato dal Comune di Fluminimaggiore, redatto dai tecnici U.Pautasso e Geol. A.Gorini inerente l'intervento, "Progettazione, realizzazione e gestione dell'impianto di distribuzione del gas metano e del cavidotto multiservizio dei Comuni di Buggerru, Fluminimaggiore, Gonnosfanadiga, Guspini, Pabillonis, Villacidro e Arbus già servita" –Interferenze fluviali sul Rio Mannu e Rio Bau Porcus, con la prescrizione che sia realizzato un congruo ricoprimento tra generatrice superiore della tubazione e fondo dell'alveo 3,4 m per il Bau Porcus e 3,66 per il Rio Mannu).

Si precisa che, ai sensi dell'art. 4 comma 13, il presente provvedimento "non equivale a dichiarazione di messa in sicurezza e pertanto eventuali oneri dovuti a danni, alle opere realizzate, per effetto del dissesto idrogeologico o in occasione di fenomeni alluvionali o gravitativi restano in capo al proprietario delle opere o all'avente titolo che ne assume la piena responsabilità".

Il Segretario Generale

Alberto Piras

M. Melis / Dir. Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni  
M.Olivari / Ist. Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni