



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

Oggetto: Studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI relativo a "Progetto definitivo per demolizione canale tombato e riassetto idrografico del canale S'Arrole" nel Comune di Guasila

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

VISTE le Norme di Attuazione del PAI vigenti;

VISTA la nota del Comune di Guasila prot. n. 1316 del 17.02.2022 prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022, acquisita al prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022, di indizione della Conferenza di Servizi per "Progetto definitivo per demolizione canale tombato e riassetto idrografico del canale S'Arrole";

CONSIDERATO che l'intervento previsto interessa un elemento del reticolo idrografico sul quale sono istituite le fasce di prima salvaguardia di cui all'art. 30 ter delle Norme di Attuazione del PAI sulle quali vige la disciplina dell'art. 27 e 27 bis delle medesime Norme di Attuazione;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

CONSIDERATO che per il suddetto intervento, è richiesto apposito studio di compatibilità idraulica da redigere conformemente a quanto indicato nell'art. 24 delle medesime Norme di Attuazione;

VISTA la Legge Regionale n. 33 del 15 dicembre 2014 recante "*Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo*" con la quale, tra l'altro, è attribuita all'Autorità di bacino di cui alla Legge regionale 6 dicembre 2006, n. 19, la competenza per l'approvazione degli studi di compatibilità di cui alla Norme Tecniche di Attuazione del PAI, riferiti a opere di attraversamento di corsi d'acqua;

RILEVATO che ai fini della verifica di compatibilità idraulica il pertinente studio è costituito, nella sua versione definitiva, dai sottoelencati elaborati acquisiti al prot. n. 1414 del 17.02.2022 e n. 2133 del 08.03.2022:

1. All. 1.a Relazione tecnico illustrativa (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
2. All. 1.b Relazione paesaggistica (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
3. All. 1.c Studio preliminare ambientale (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
4. All. 1.d Relazione geologica (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
5. All. 1.e Relazione geotecnica (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
6. All. 1.f Relazione di compatibilità idraulica (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
7. All. 1.f.01 Relazione di compatibilità idraulica - Integrazione (prot. ADIS n. 2133 del 08.03.2022);
8. Tav.1 Inquadramento cartografico (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
9. Tav.1 Inquadramento cartografico(prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
10. Tav.2 Planimetria bacini idrografici (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
11. Tav.3 Planimetria area di intervento (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
12. Tav. 6 Planimetria opere in progetto (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
13. Tav.7 Profilo longitudinale (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
14. Tav. 8 Particolari costruttivi (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);
15. Tav. 10 Planimetria esondazioni stato di fatto e di progetto (prot. ADIS n. 1414 del 17.02.2022);



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

VISTA l'istruttoria positiva del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico relativa all'istanza in oggetto

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

ART. 1 È approvato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 25 comma 7 delle Norme di Attuazione del PAI, lo studio di compatibilità idraulica relativo al "*Progetto definitivo per demolizione canale tombato e riassetto idrografico del canale S'Arrole*" nel Comune di Guasila costituito dai seguenti elaborati:

1. All. E Relazione idrologica e idraulica (prot. ADIS n. 11800 del 11.11.2021);
2. All. E.1 Relazione di compatibilità idraulica (prot. ADIS n. 11800 del 11.11.2021);
3. Integrazioni allo studio di compatibilità idraulica (prot. ADIS n. 4297 del 04.05.2022);
4. Tav.2 Planimetria con curve di livello (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);
5. Tav.3 Planimetria dell'opera (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);
6. Tav.4 Pianta sezioni e prospetto (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);
7. Tav.5 Sezioni tipiche (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);
8. Tav.7a Planimetria zone esondazione ante e posto operam - diga vuota (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);
9. Tav.7b Planimetria zone esondazione ante e posto operam - diga piena (prot. ADIS n. 11802 del 11.11.2021);

ART. 2 l'Ente proponente è tenuto, una volta realizzati gli interventi, a garantire la costante manutenzione e pulizia degli stessi e delle opere in progetto in quanto l'efficacia delle stesse opere è strettamente correlata alla loro regolare cura e manutenzione;

ART. 3 Ai sensi dell'art.19 comma 4 delle Norme di Attuazione del PAI, qualora per gli interventi previsti nel progetto in oggetto sia necessaria la realizzazione di scavi,



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

sbancamenti, riporti o movimenti di terra, dovrà essere, comunque, garantita la messa in sicurezza dei luoghi al fine di evitare che le stesse lavorazioni, per la loro intrinseca natura, possano aumentarne il livello di pericolosità;

ART.4 Ai sensi dell'art. 4 comma 13 delle Norme di Attuazione del PAI, 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";

ART.5 Resta inteso che l'area oggetto dello studio in argomento rimane assoggettata alla mappatura delle aree pericolose definita dalla pianificazione vigente in materia di assetto idrogeologico e relativa disciplina.

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. 24 delle vigenti Norme di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico della Regione Autonoma della Sardegna e non costituisce pertanto presupposto necessario ai fini del rilascio del provvedimento di autorizzazione di competenza di altri Uffici ai sensi della normativa vigente.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Siglato da :

CORRADO SECHI

MARCO MELIS