



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

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

Oggetto: Comune di Tortolì - Studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle N.A. del P.A.I., relativo al progetto definitivo per la realizzazione dell'intervento "Lotto 3 – Macrobacino D1 Rio Is Abis – Regimentazione acque meteoriche e interventi di protezione dell'abitato.

IL DIRETTORE

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 (P.A.I.);

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 e la relativa Circolare interpretativa n. 1/2019 di cui alla Deliberazione del C.I. dell'Autorità di bacino n. 2 del 19.02.2019;

VISTA la documentazione trasmessa dal Comune di Tortolì in allegato alle note prot. n. 13999/2023 del 14.04.2023 e prot. n. 15043/2023 del 26.04.2023, relativa al progetto delle opere in argomento e al relativo studio di compatibilità idraulica;

CONSIDERATO che l'area del Comune di Tortolì in cui ricadono gli interventi relativi al "*progetto definitivo per la realizzazione dell'intervento "Lotto 3 – Macrobacino D1 Rio Is Abis – Regimentazione acque meteoriche e interventi di protezione dell'abitato"*" è classificata a pericolosità *idraulica molto elevata* Hi4;



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

- CONSIDERATO** inoltre che, ad oggi, non risultano acquisite agli atti di questa Direzione Generale la dichiarazione ex allegato 2 alla Circolare del C.I. dell'Autorità di bacino n. 1/2019, da redigere a cura del Comune di Tortolì, con la quale dovranno essere individuati, tra l'altro, gli estremi di ammissibilità degli interventi in esame ai sensi delle N.A. del P.A. I., e la dichiarazione di cui all'art 21 comma 2 quater delle N.A. del P.A.I., che dimostri l'assenza di alternative progettuali economicamente e tecnicamente sostenibili per le opere di cui al progetto di che trattasi;
- VISTA** la Legge Regionale n. 33 del 15 dicembre 2014 recante "*Norma di semplificazione*" con la quale, tra l'altro, amministrativa in materia di difesa del suolo 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 N.A. del PAI, riferiti a opere in alveo e di mitigazione del rischio idrogeologico;
- VISTO** lo studio di compatibilità idraulica redatto dai tecnici Ing. Andrea Lostia e Dott.ssa Geol. Tiziana Carrus, trasmesso dal Comune di Tortolì alla Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico della Sardegna con proprie note rispettivamente prot. n. 13999/2023 del 14.04.2023 e prot. n. 15043/2023 del 26.04.2023 e costituito dai seguenti elaborati:
- *Elaborato A5.1 (studio di compatibilità idraulica - prot. ingresso ADIS n. 4311 del 26.04.2023),*
 - *Elaborato A5.2a (studio di compatibilità idraulica - report idraulico ante opera e post opera_stralcio studio PAI - prot. ingresso ADIS n. 3982 del 17.04.2023),*
 - *Elaborato A5.2b (studio di compatibilità idraulica - report idraulico ante opera e post opera_stralcio studio di progetto - prot. ingresso ADIS n. 4311 del 26.04.2023);*
- CONSIDERATO** che, ai sensi della L.R. n. 33/2014, il presente studio di compatibilità idraulica può essere approvato da questo Ufficio relativamente a tutte le opere previste nell'ambito del presente progetto con l'esclusione dei "tombini";
- VISTA** la relazione istruttoria del 15.05.2023 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Agenzia di Distretto Idrografico, con la quale si propone l'approvazione del suddetto studio di compatibilità idraulica con le seguenti prescrizioni:

- che, durante i lavori della Conferenza di Servizi in argomento, venga acquisita sia la dichiarazione del Comune di Tortolì in merito, tra l'altro, all'ammissibilità delle opere in argomento, da realizzarsi in aree a pericolosità idraulica, ai sensi dell'allegato n. 2 alla Circolare esplicativa alle N.A. del P.A.I. n. 1/2019 del C.I dell'Autorità di Bacino, sia la dichiarazione di cui all'art 21 comma 2 quater delle N.A. del P.A.I, che dimostri l'assenza di alternative progettuali economicamente e tecnicamente sostenibili per le opere di cui al progetto di che trattasi;
- che il Comune di Tortolì si doti di un piano di monitoraggio e manutenzione che assicuri la funzionalità nel tempo degli interventi di mitigazione previsti;
- che l'approvazione del presente studio di compatibilità, non riguarda i tombini in progetto per i quali, così come dichiarato nello stesso studio, nel rispetto dell'art. 21 comma 3 delle Norme di Attuazione del P.A.I. della Regione Sardegna, " ... *n on è richiesta la redazione dello studio di compatibilità idraulica di cui all'art.24 e pertanto non è necessario il parere dell'Autorità di Bacino* ";

DETERMINA

ART.1

Di approvare, per le sole opere di propria competenza ai sensi della L.R. n. 33/2014, lo studio di compatibilità idraulica presentato dal Comune di Tortolì nella versione definitiva in allegato alle note prot. n. 13999/2023 del 14.04.2023 e prot. n. 15043 /2023 del 26.04.2023, definito a supporto del progetto definitivo per la realizzazione dell'intervento "*Lotto 3 – Macrobacino D1 Rio Is Abis – Regimentazione acque meteoriche e interventi di protezione dell'abitato*", redatto dai professionisti Ing. Andrea Lostia e Dott.ssa Geol. Tiziana Carrus e costituito dai seguenti elaborati:

- *Elaborato A5.1 (studio di compatibilità idraulica - prot. ingresso ADIS n. 4311 del 26.04.2023),*
- *Elaborato A5.2a (studio di compatibilità idraulica - report idraulico ante opera e post opera_stralcio studio PAI - prot. ingresso ADIS n. 3982 del 17.04.2023),*
- *Elaborato A5.2b (studio di compatibilità idraulica - report idraulico ante opera e*



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

post opera_stralcio studio di progetto - prot. ingresso ADIS n. 4311 del 26.04.2023).

- ART.2** Di subordinare la presente approvazione dello studio di compatibilità idraulica, all'acquisizione in sede di Conferenza di Servizi, delle dichiarazioni del Comune di Tortolì relative sia all'allegato n. 2 alla Circolare interpretativa delle N.A. del P.A.I. n. 1 /2019, in merito, tra l'altro, agli estremi di ammissibilità ai sensi delle stesse N.A. del P.A.I., degli interventi di mitigazione di cui al medesimo studio di compatibilità, sia all'art 21 comma 2 quater delle N.A. del P.A.I., che dimostri l'assenza di alternative progettuali economicamente e tecnicamente sostenibili per le opere di cui al progetto di che trattasi;
- ART.3** Che il Comune di Tortolì si doti di un piano di monitoraggio e manutenzione che assicuri la funzionalità nel tempo degli interventi di mitigazione previsti;
- ART.4** Che l'approvazione del presente studio di compatibilità, non riguarda i tombini in progetto per i quali, così come dichiarato nello stesso studio, nel rispetto dell'art.21 comma 3 delle Norme di Attuazione del P.A.I. della Regione Sardegna, " ... *non è richiesta la redazione dello studio di compatibilità idraulica di cui all'art.24 e pertanto non è necessario il parere dell'Autorità di Bacino* ".

Resta inteso che l'area oggetto dello studio di compatibilità in argomento rimane assoggettata alla perimetrazione definita dal PAI vigente e alla disciplina delle relative N.A., e che l'approvazione del dello studio medesimo riguarda le sole opere di mitigazione della pericolosità e del rischio idrogeologico di propria competenza ai sensi della L.R. n. 33/2014.

Si evidenzia che la presente approvazione non riguarda il tombino che sottopassa la strada comunale in Via Fiume a Torpè previsto dal progetto di fattibilità in esame, per il quale, così come dichiarato nel presente studio di compatibilità idraulica e nel rispetto dell'art.21 comma 3 delle N.A del P.A.I., non è necessario alcun parere di questa Direzione Generale.

Si precisa che, ai sensi dell'art. 4 comma 8 secondo capoverso, "in sede di rilascio di concessione edilizia per le opere ricadenti nelle aree perimetrate dal PAI, il soggetto attuatore è tenuto a sottoscrivere un atto liberatorio che escluda ogni responsabilità dell'amministrazione pubblica in ordine ad eventuali futuri danni a cose o persone comunque derivanti dal dissesto segnalato". Inoltre, ai sensi dell'art. 4 comma 13, il presente provvedimento "*non equivale a dichiarazione di messa in sicurezza e pertanto eventuali oneri*



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

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". Ai sensi dell'art.19 comma 4 delle N.A. del P.A.I., qualora per l'intervento in oggetto sia necessaria la realizzazione di scavi, 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. La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. 24 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico della Regione Autonoma della Sardegna, approvate con Deliberazione della Giunta Regionale 30 dicembre 2004 n. 54/33 e modificate con Decreto del Presidente della RAS n. 148 del 26.10.2012 e n. 130 del 08.10.2013, e non costituisce pertanto presupposto necessario ai fini del rilascio dei provvedimenti di autorizzazione previsti ai sensi dell'art. 93 del Regio Decreto n. 523/1904 e successive modifiche ed integrazioni.

Siglato da :

RICCARDO TODDE

MARCO MELIS