



**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 Nuoro - Studi di compatibilità geologica e geotecnica e compatibilità idraulica ai sensi degli artt. 24 e 25 delle N.A. del P.A.I. relativi al progetto: "Fondo di sviluppo e coesione 2014 – 2020 – Patto per lo sviluppo della Regione Autonoma della Sardegna stipulato il 29 luglio 2016 - Interventi per il superamento delle problematiche idrauliche dei canali coperti Rio Thiesi e Rio Lollove - Progetto di Fattibilità Tecnico Economica" Approvazione studi di compatibilità.

**IL SEGRETARIO GENERALE**

**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";

**VISTE** le Norme di Attuazione del PAI vigenti;

**VISTA** la L.R. 33 del 15.12.2014 recante "Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo", che attribuisce all'Autorità di Bacino la competenza sul rilascio del parere delle analisi di compatibilità per le opere di mitigazione della pericolosità e del rischio;

**VISTA** la propria Deliberazione n. 2 in data 19.02.2019 inerente alla Circolare n. 1/2019, con la quale vengono indicati gli indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);

**CONSIDERATO** che il progetto delle opere in esame prevede la realizzazione di un canale a cielo aperto sul Rio Thiesi, in sostituzione di quello tombato esistente (canale con sezione



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

iniziale a sud della galleria di Via Martin Luther King), oltre che di una briglia di trattenuta del trasporto solido, e di tre attraversamenti di tipo “tombino stradale” delle dimensioni 4.0 m x 3.0 m;

**VISTO** che l’area del Comune di Nuoro nella quale ricadono gli interventi relativi al progetto degli “Interventi per il superamento delle problematiche idrauliche dei canali coperti rio Thiesi e rio Lollove (RIF. 1094). Progetto di Fattibilità Tecnico Economica”, è classificata a pericolosità elevata da frana Hg3 e pericolosità media da frana Hg2 nonché pericolosità idraulica molto elevata Hi4;

**CONSIDERATO** che per gli interventi previsti nel suddetto progetto, ammissibili ai sensi delle Norme di Attuazione del PAI di cui alla dichiarazione del Comune di Nuoro allegata alla nota del 04.08.2021 (prot. ingresso ADIS n. 8116 del 04.08.2021), è richiesto, lo studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui all’art. 25 delle stesse Norme di Attuazione, e che per gli interventi previsti nel suddetto progetto, ammissibili ai sensi dell’art. 27 comma 1 lett. a) delle Norme di Attuazione del PAI di cui alla dichiarazione del Comune di Nuoro allegata alla nota del 16.03.2021 (prot. ingresso ADIS n. 2720 del 17.03.2021), è richiesto, lo studio di compatibilità idraulica di cui all’art. 24 delle stesse Norme di Attuazione;

**CONSIDERATI** gli studi di compatibilità geologica e geotecnica e compatibilità idraulica definiti a supporto del progetto delle opere di che trattasi, redatti dai tecnici Ing. Enrico Frank e Dott. Geol. Davide Boneddu, trasmessi dal Comune di Nuoro nella versione definitiva con nota prot. ingresso ADIS n. 3327 del 07.04.2022, e costituiti dagli elaborati:

- *MT\_1189\_F\_01\_EG\_06\_REL\_A - Studio di compatibilità idraulica;*

- *MT1189\_F\_01EG\_07REL\_B – Studio di Compatibilità Geologica e Geotecnica;*

**VISTA** la relazione istruttoria del 31.05.2022 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico, con la quale si propone l’approvazione dei suddetti studi di compatibilità geologica e geotecnica e compatibilità idraulica, proposti dal Comune di Nuoro;



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

**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** di approvare per le sole opere di propria competenza ai sensi della L.R. n. 33/2014, gli studi di compatibilità geologica e geotecnica e compatibilità idraulica presentati dal Comune di Nuoro in allegato alla nota prot. ingresso ADIS n. 3327 del 07.04.2022, e relativi al progetto denominato "Fondo di sviluppo e coesione 2014 – 2020 – Patto per lo sviluppo della Regione Autonoma della Sardegna stipulato il 29 luglio 2016 - Interventi per il superamento delle problematiche idrauliche dei canali coperti rio Thiesi e rio Lollove (RIF. 1094). Progetto di Fattibilità Tecnico Economica", a firma dei tecnici ing. Enrico Frank e Dott. Geol. Davide Boneddu, costituiti dagli elaborati:

- *MT\_1189\_F\_01\_EG\_06\_REL\_A - Studio di compatibilità idraulica;*

- *MT1189\_F\_01EG\_07REL\_B – Studio di compatibilità geologica e geotecnica;*

**ART.2** di prescrivere che il Comune di Nuoro trasmetta la necessaria dichiarazione in merito all'ammissibilità delle opere di che trattasi nelle aree a pericolosità da frana, ai sensi dell'allegato n. 2 alla circolare esplicativa alle N.A. del P.A.I. n. 1/2019;

**ART.3** di prescrivere che il Comune di Nuoro assicuri la funzionalità nel tempo degli interventi di mitigazione che interessano l'opera di trattenuta del trasporto solido in argomento, mediante l'iscrizione nel bilancio comunale di idonee risorse finanziarie e predisposizione di un sistema di monitoraggio continuo della criticità idrogeologica presente, dandone periodicamente comunicazione agli Enti competenti.

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



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Si precisa che l'approvazione non riguarda le opere sul Rio Lollove che vengono ascritte dal Comune a mera manutenzione ordinaria e pertanto non si richiede specifico provvedimento da parte di questa Autorità.

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 perimetrare 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 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'aveute 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 dagli artt. 24 e 25 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. 61 del D.P.R. n. 3 80/2001, ex art. 2 della Legge n. 64/1974 e successive modifiche ed integrazioni e ai sensi dell'art. 93 del Regio Decreto n. 523/1904 e successive modifiche ed integrazioni.



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Il Segretario Generale

**Siglato da :**

GIOVANNI LUISE

RICCARDO TODDE

MARCO MELIS