



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 Gadoni - Studio di compatibilità geologica e geotecnica inerente "Lavori di manutenzione straordinaria e di ripristino funzionale dello scarico del canale di guardia CUP J72H18000240002 finanziamenti per completamento del ripristino del canale di guardia a valle dell'abitato pari a € 280.000,00 e consolidamento aree perimetrate PAI pari a € 300.000,00". Approvazione

IL SEGRETARIO GENERALE

VISTO lo Statuto Speciale per la Sardegna e le relative norme di attuazione
VISTA La Legge Regionale 13 novembre 1998, n.31
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
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
VISTE le note acquisite al prot. n. 7067 del 04/07/2023 e n. 7596 del 14.07.2023 della Direzione Generale del Distretto Idrografico (ADIS), del Comune di Gadoni con le quali è stato trasmesso lo studio di compatibilità geologica e geotecnica del progetto relativo ai "*Lavori di manutenzione straordinaria e di ripristino funzionale dello scarico*"



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

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

del canale di guardia CUP J72H18000240002 finanziamenti per completamento del ripristino del canale di guardia a valle dell'abitato pari a € 280.000,00 e consolidamento aree perimetrate PAI pari a € 300.000,00"

- PRESO ATTO** che l'intervento consiste nella realizzazione di interventi finalizzati alla manutenzione e al ripristino funzionale dello scarico del canale di guardia, e consistono nella realizzazione ex novo della canalizzazione distrutta riconfigurando il pendio con l'utilizzo di materassi e gabbionate in rete metallica riempiti di pietrame, colmate di materiali detritici drenanti e sagomature delle scarpate, caratterizzato da fenomeni di dissesto verificatisi in corrispondenza del canale di guardia che raccoglie le acque piovane nella parte centro-settentrionale dell'area urbana di Gadoni e le convoglia attraverso una piccola canaletta situata sul versante occidentale in località Coa 'e Muru, che scende a valle del centro abitato.
- CONSIDERATO** che l'intervento in argomento ricade in un'area individuate dal PAI vigente, a pericolosità da frana media Hg2
- CONSIDERATO** che per il suddetto intervento, è richiesto apposito studio di compatibilità geologica e geotecnica da redigere conformemente a quanto indicato nell'art. 25 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 geologica e geotecnica riferiti a opere di mitigazione del rischio da frana
- RILEVATO** che ai fini della verifica di compatibilità geologica e geotecnica il pertinente studio è costituito dai sotto elencati elaborati redatti dal Dott. Geol. Andrea Serreli, iscritto all'Albo professionale dell'Ordine dei Geologi della Sardegna con il n. 542, e dal Dott. Ing. Marco Muroni, iscritto all'Albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano con il n. 643:
- E.06 Studio di compatibilità geologica e geotecnica (Prot. ADIS 7596 del 14/07/2023);
- VISTA** la relazione istruttoria, del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Gestione del Rischio Alluvioni dell'ADIS sullo studio di compatibilità di cui sopra, a conclusione della quale si esprime parere favorevole ai fini dell'approvazione del medesimo studio da parte del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino

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 geologica e geotecnica relativo ai *Lavori di manutenzione straordinaria e di ripristino funzionale dello scarico del canale di guardia CUP J72H18000240002 finanziamenti per completamento del ripristino del canale di guardia a valle dell'abitato pari a € 280.000,00 e consolidamento aree perimetrare PAI pari a € 300.000,00* costituito dai seguenti elaborati:

E.06Studio di compatibilità geologica e geotecnica (Prot. ADIS 7596 del 14/07/2023);

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, 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*



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

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 dell'art. 25 delle Norme di Attuazione del PAI 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

- Termine iniziale: 03.07.2023;
- Termine di conclusione: 12.09.2023;
- Periodo di sospensione per attività istruttoria: n. 2 gg (dal 12.07.2023 al 14.07.2023)
- Tempo standard per la definizione del procedimento ai sensi della Direttive in materia di valutazione compatibilità idraulica e compatibilità geologica e geotecnica, di competenza dell'Autorità di Bacino, approvata con Deliberazione Comitato Istituzionale n. 12 del 28.07.2022: 90 gg;
- Tempo effettivo impiegato: 69 gg.

Siglato da :

GIOVANNI COCCO

RICCARDO TODDE

MARCO MELIS