



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AUTORITA' DI BACINO

Il Segretario Generale
Classifica I.4.3
Fascicolo Autorità di Bacino

Regione Autonoma della Sardegna
DG Agenzia Regionale Distretto Idrografico
Prot. Interno del 05/09/2018
nr. 0008003/Det/137
Classifica I.4.3.Fasc. 2 - 2018
01-05-00



DETERMINAZIONE PROT N. 8003 /REP. N. 137 DEL 05 SET. 2018

Oggetto: Comune di Monti - Studio di compatibilità idraulica relativo al progetto definitivo avente ad oggetto "Realizzazione del ponte Sa Pischinazza nella frazione di Sos Rueddos e del ponte Sa Piana nella frazione di Su Canale - CUP: G6B16000320002 - CIG: Z6A1C2D513" - 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 (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 (N.A.) del P.A.I vigenti;
- VISTA** la Legge Regionale n. 33 del 15.12.2014 recante "Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo";

CONSIDERATO che, sulla base della perimetrazione della pericolosità idraulica del P.A.I. vigente,



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 8003 /REP. N. 137 DEL 05 SET. 2018

così come individuata nell'analisi avente ad oggetto *Definizione delle misure di salvaguardia nelle aree alluvionate del territorio regionale colpite dall'evento calamitoso "Cleopatra" del novembre 2013*, approvata con Deliberazione del Comitato Istituzionale n.1 del 31.01.2014, le opere in argomento ricadono in aree caratterizzate da pericolosità idraulica *molto elevata* (Hi4), riferite al rio Sa Pischinazza, nella frazione di Sos Rueddos, e al rio Sa Piana nella frazione di Su Canale del Comune di Monti;

CONSIDERATO che gli interventi in progetto consistono nella demolizione e rifacimento di due attraversamenti stradale sul rio Sa Pischinazza e sul rio Sa Piana;

CONSIDERATO che, relativamente alle norme che regolano le aree a pericolosità idraulica, la tipologia attribuibile agli interventi descritti nel punto precedente risulta essere quella di *"nuove infrastrutture a rete"*, ammissibili ai sensi dell'art. 27 comma 3 lett. G e che il comma 6 lett. C del medesimo articolo 27 richiede per gli interventi predetti la redazione dello studio di compatibilità idraulica di cui all'art. 24 delle N.A. del P.A.I.;

PRESO ATTO dei contenuti della dichiarazione del Comune di Monti, ex allegato 2 alla Circolare n.1/2015, approvata con Delibera del Comitato Istituzionale n.4 del 17.12.2015 (*Indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico*), trasmessa con nota PEC del Comune di Monti del 30.8.2018, acquisita al prot. n. 7826 del 30.8.2018 della Direzione Generale dell'Agenzia del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS), con cui si attesta la conformità delle opere agli strumenti urbanistici e si afferma l'ammissibilità con le N.A. del P.A.I.;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica, presentato dal Comune di Monti, riferito al progetto definitivo avente ad oggetto *"Realizzazione del ponte Sa Pischinazza nella frazione di Sos Rueddos e del ponte Sa Piana nella frazione di Su Canale"*, a firma, ognuno per le parti di sua competenza, dell'Ing. Francesco Bosincu, iscritto al n. 175 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Olbia Tempio e della Dott.ssa Geol. Bruna Pendugiu, iscritta al n. 314 dell'Ordine Regionale dei Geologi della Sardegna, trasmesso con note prot. n. 6095 del



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AUTORITA' DI BACINO

IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT. N. 8003 /REP. N. 134 DEL 05 SET. 2018

5.7.2017, 3609 del 26.4.2018 e 5439 del 22.6.2018, acquisite rispettivamente al prot. n. 5315 del 6.7.2017, 3490 del 3.5.2018 e 5545 del 26.6.2018 della Direzione Generale dell'Agenzia del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS), costituito dai seguenti elaborati di interesse:

All./Tav.	Descrizione	Rif.
A	Relazione generale	5545/18
B	Documentazione fotografica	5545/18
C	Relazione paesaggistica	5545/18
D	Relazione geologico-geotecnica	5545/18
E	Relazione idraulica generale	5545/18
F	Relazione idrologica-idraulica	5545/18
G1	Uscite grafiche Hec-Ras – rio Sa Pischinazza	5545/18
G2	Uscite grafiche Hec-Ras – Rio Sa Piana	5545/18
1	Corografia	5545/18
1a	Stralcio PPR e PUC vigenti	5545/18
1b	Planimetrie catastali	5545/18
2	Planimetria generale rio Sa Piana con i limiti del bacino idrografico	5545/18
3	Planimetria generale rio Sa Pischinazza con i limiti del bacino idrografico	5545/18
4.1	Rilievo stato attuale Sa Piana	5545/18
4.2	Planimetria di progetto rio Sa Piana	5545/18
4.3	Profilo longitudinale strada Sa Piana	5545/18
4.4	Profilo longitudinale alveo rio Sa Piana	5545/18
4.5	Sezioni trasversali rio Sa Piana	5545/18
4.6	Sezioni trasversali strada Sa Piana	5545/18
4.7	Planimetria particolareggiata con scatolare rio Sa Piana	5545/18
4.8	Sezioni HEC RAS rio Sa Piana: stato di progetto	5545/18
4.9	Sezioni HEC RAS rio Sa Piana: stato di fatto	5545/18
5.1	Rilievo stato attuale rio Sa Pischinazza	5545/18
5.2	Planimetria di progetto rio Sa Pischinazza	5545/18
5.3	Bacino rio Sa Pischinazza profilo longitudinale strada comunale per Sos Rueddos	5545/18
5.4	Profilo longitudinale alveo rio Sa Pischinazza	5545/18
5.5	Sezioni trasversali rio Sa Pischinazza: stato attuale e di progetto	5545/18
5.6	Bacino rio Sa Pischinazza: sezioni trasversali strada comunale per Sos Rueddos	5545/18
5.7	Planimetria particolareggiata con scatolare rio Sa Pischinazza	5545/18
5.8	Sezioni HEC RAS rio Sa Pischinazza: stato di progetto	5545/18
5.9	Sezioni HEC RAS rio Sa pischinazza: stato attuale	5545/18
6	Particolari muri andatori	5545/18
7	Particolari costruttivi	5545/18

VISTA

la relazione istruttoria redatta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia del Distretto Idrografico, nella quale si esprime "parere favorevole", ai sensi dell'art. 23, comma 6, lett. B delle Norme di Attuazione del P.A.I., ai fini dell'approvazione dello studio di compatibilità idraulica, presentato dal Comune di Monti, riferito al progetto definitivo avente ad oggetto "Realizzazione del ponte Sa Pischinazza



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 8003 /REP. N. 13F DEL 05 SET. 2018

nella frazione di Sos Rueddos e del ponte Sa Piana nella frazione di Su Canale”;

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

DETERMINA

art. 1) di approvare, con le prescrizioni di cui ai successivi punti, lo studio di compatibilità idraulica avente ad oggetto *“Realizzazione del ponte Sa Pischinazza nella frazione di Sos Rueddos e del ponte Sa Piana nella frazione di Su Canale”*, redatto, ai sensi dell'art. 24 e dell'art. 25 delle N.A. del P.A.I., dall'Ing. Francesco Bosincu, iscritto al n. 175 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Olbia Tempio e dalla Dott.ssa Geol. Bruna Pendugiu, iscritta al n. 314 dell'Ordine Regionale dei Geologi della Sardegna, limitatamente ai seguenti elaborati:

All./Tav.	Descrizione	Rif.
E	Relazione idraulica generale	5545/18
F	Relazione idrologica-idraulica	5545/18
G1	Uscite grafiche Hec-Ras – rio Sa Pischinazza	5545/18
G2	Uscite grafiche Hec-Ras – Rio Sa Piana	5545/18
4.8	Sezioni HEC RAS rio Sa Piana: stato di progetto	5545/18
5.8	Sezioni HEC RAS rio Sa Pischinazza: stato di progetto	5545/18

art. 2) l'Ente competente è tenuto, una volta realizzati gli interventi, a garantire la costante manutenzione delle opere in progetto sulla base del piano di manutenzione e del piano di monitoraggio per il controllo dell'efficacia degli interventi, in quanto l'efficacia delle stesse opere è strettamente correlata alla loro regolare cura e manutenzione.

Ai sensi dell'art. 4 comma 13 delle Norme di Attuazione del P.A.I., 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”*.

Ai sensi dell'art. 19 comma 4 delle Norme di Attuazione del P.A.I., qualora per gli interventi previsti nel progetto in argomento sia necessaria la realizzazione di scavi, sbancamenti, riporti o movimenti



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 8003 /REP. N. 139 DEL 05 SET. 2018

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.

Resta inteso che le aree di pericolosità idraulica oggetto dello studio in argomento, rimangono assoggettate alle perimetrazioni definite dal P.A.I. vigente ed alla relativa disciplina delle Norme di Attuazione del P.A.I.. Tali perimetrazioni potranno essere oggetto di modifica solo a seguito dell'approvazione di un eventuale apposito studio di variante al P.A.I., presentato in conformità di quanto previsto all'art. 37 delle Norme di Attuazione del P.A.I..

Ai sensi dell'art. 23 comma 6 lett. A delle N.A. del P.A.I. "Gli interventi, le opere e le attività ammissibili nelle aree di pericolosità idrogeologica molto elevata, elevata e media, sono effettivamente realizzabili soltanto se conformi agli strumenti urbanistici vigenti e forniti di tutti i provvedimenti di assenso richiesti dalla legge".

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dell'art. 24 delle vigenti N.A. del P.A.I., e non costituisce pertanto presupposto necessario ai fini del rilascio del provvedimento di autorizzazione previsto ai sensi dell'art. 93 del Regio Decreto n. 523/1904, e successive modifiche ed integrazioni ed ai sensi dell'art. 61 del D.P.R. n. 380/2001.

Il Segretario Generale

Ing. Alberto Piras

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