



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Regione Autonoma della Sardegna
DG Agenzia Regionale Distretto Idrografico
Prot. Interno del 30/03/2018
nr. 0002602/Det/47
Classifica I.4.3.Fasc. 2 - 2018
01-05-00



Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT. N. 2602 /REP. N. 44 DEL 30 MAR. 2018

Oggetto: Comune di Villagrande Strisaili – Progetto definitivo per la “*Riqualificazione della S.P. 27 nel tratto S.S. 389 bivio Villagrande – S.S. 125 a Tortoli*” - Studio di compatibilità geologica e geotecnica. Approvazione studio di compatibilità.

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 per l’Assetto Idrogeologico (P.A.I.);
- VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell’Autorità di bacino della Regione Sardegna n. 2 del 25.02.2010, con la quale è stata approvata in via definitiva, la variante al Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI) denominata: “*Approfondimento e studio di dettaglio del quadro conoscitivo dei fenomeni di dissesto idrogeologico nei sub-bacini Posada-Cedrino e Sud-Orientale. Piano di*



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. 2602 /REP. N. 44

DEL

30 MAR. 2018

Coordinamento degli interventi necessari al riassetto idrogeologico nelle aree colpite dagli eventi alluvionali. PARTE FRANE;

- 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'Agenda 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 P.A.I. vigente;
- VISTA** la nota prot. 6434 del 18.10.2017 della Provincia di Nuoro – Settore Infrastrutture, con la quale è stato trasmesso il progetto definitivo denominato: "*Riqualificazione della S.P. 27 nel tratto S.S. 389 bivio Villagrande – S.S. 125 a Tortoli*", unitamente al relativo studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui all'art. 25 delle N.A. del P.A.I., nel quale si prevede:
- l'ampliamento della sede stradale, la rettifica e modifica delle pendenze per un tratto di circa 1500 m della S.P. 27 (*tratto Santa Barbara*), compresa la demolizione e la realizzazione ex novo degli attraversamenti stradali esistenti del reticolo idrografico di cui ai bacini A, B, C, D, così come indicati nell'allegato 2 allo studio di compatibilità geologica e geotecnica, denominato: "*1° Intervento "S. Barbara" – 2° Intervento "Ponte Sothai" Sub-bacini idrografici e Saggi Geognostici*",
 - la realizzazione del "*Ponte Sothai*" sulla S.P. 27, in corrispondenza del Riu Su Scignu, il cui bacino idrografico è indicato nella sopra citata planimetria allegato n. 2, con la lettera E;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT. N. 2602 /REP. N. 44
DEL 30 MAR. 2018

CONSIDERATO che, questa Direzione Generale è competente all'approvazione dello studio di compatibilità geologica e geotecnica, ai sensi della L.R. 33/2014, esclusivamente con riferimento agli attraversamenti di cui ai bacini C, D ed al ponte Sothai già citati;

CONSIDERATO che, sulla base della cartografia vigente, le citate opere di competenza di questo Ufficio, sono ricomprese in aree che la variante al P.A.I. in argomento ha classificato a pericolosità da frana anche di livello elevato Hg3;

VISTA la Legge Regionale n. 33 del 15 dicembre 2014 recante: "*Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo*", con la quale viene attribuita ai Comuni la competenza per l'approvazione degli studi di compatibilità idraulica e degli studi di compatibilità geologica e geotecnica, di cui alle norme tecniche di attuazione del Piano per l'assetto idrogeologico (P.A.I.), riferiti ad interventi rientranti interamente nell'ambito territoriale comunale, inerenti al patrimonio edilizio pubblico e privato, alle opere infrastrutturali a rete o puntuali, alle opere pubbliche o di interesse pubblico, nonché agli interventi inerenti all'attività di ricerca e i prelievi idrici e per la conduzione delle attività agricole, silvo-colturali e pastorali, con esclusione di tutti quelli che interessino l'ambito territoriale di più comuni, ovvero per tutte le altre tipologie di intervento ed in particolare le opere di mitigazione della pericolosità e del rischio, le opere in alveo e gli attraversamenti dei corsi d'acqua, la cui competenza in merito all'approvazione degli studi di compatibilità idraulica e di compatibilità geologica e geotecnica, è attribuita all'Autorità di bacino di cui alla legge regionale 6 dicembre 2006, n. 19 (*Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici*);

VISTO lo studio di compatibilità geologica e geotecnica, definito a supporto del progetto definitivo delle opere in esame, trasmesso nella versione finale con nota della Provincia di Nuoro – Settore Infrastrutture prot. n. 193 del 11.01.2018 (prot. ingresso A.D.I.S. n. 376 del 18.01.2018), debitamente integrata con un'apposita relazione di compatibilità idraulica, definita ai sensi dell'allegato E alle N.A. del P.A.I., a firma del Dott. Geol. Andrea Usai e dall'Ing. Antonio Vincis, costituito dai seguenti elaborati:



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. 2602 /REP. N. 47
DEL 30 MAR. 2018

- **Allegato 1** – “Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Relazione”,
- **Allegato 2** - “1° Intervento “S. Barbara” – 2° Intervento “Ponte Sothai” Sub-bacini idrografici e Saggi Geognostici”,
- **Allegato 3** - “1° Intervento “S. Barbara” – 2° Intervento “Ponte Sothai” Perimetrazioni P.A.I. Piano di Assetto Idrogeologico”,
- **Allegato 4** - “1° Intervento “S. Barbara” – 2° Intervento “Ponte Sothai” Carta Geomorfologica,
- **Allegato 5** – Relazione di compatibilità idraulica,
- **Allegato 6** – Elaborati grafici della modellazione idraulica,
- **Allegato 7** - “Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Planimetria pericolosità A.O.”,
- **Allegato 8** - “Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Planimetria pericolosità P.O.”,

VISTA

la relazione istruttoria, del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale del Distretto Idrografico in merito allo studio di compatibilità di che trattasi, a conclusione della quale si esprime parere positivo in merito all'approvazione dello studio di compatibilità in argomento;

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, in osservanza del comma 7 dell'art. 25 delle Norme di Attuazione del P.A.I., lo studio di compatibilità geologica e geotecnica definito a supporto del Progetto definitivo per la “Riquilificazione della S.P. 27 nel tratto S.S. 389 bivio Villagrande – S.S. 125 a Tortoli”, trasmesso a questa Direzione Generale nella versione definitiva con nota della Provincia di Nuoro – Settore Infrastrutture prot. n. 376 del 18.01.2018, a firma del Dott. Geol. Andrea Usaie e dell'Ing. Antonio Vincis, e costituito dai seguenti elaborati:

- Allegato 1 – “Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Relazione”,



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT. N. 2602 /REP. N. 47
DEL 30 MAR. 2018

- Allegato 2 - "1° Intervento "S. Barbara" – 2° Intervento "Ponte Sothai" Sub-bacini idrografici e Saggi Geognostici",
- Allegato 3 - "1° Intervento "S. Barbara" – 2° Intervento "Ponte Sothai" Perimetrazioni P.A.I. Piano di Assetto Idrogeologico",
- Allegato 4 - "1° Intervento "S. Barbara" – 2° Intervento "Ponte Sothai" Carta Geomorfologica,
- Allegato 5 – Relazione di compatibilità idraulica,
- Allegato 6 – Elaborati grafici della modellazione idraulica,
- Allegato 7 - "Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Planimetria pericolosità A.O.",
- Allegato 8 - "Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Planimetria pericolosità P.O.",

Art. 2) Ai sensi dell'art. 4 comma 8 secondo capoverso delle Norme di Attuazione del P.A.I., "in sede di rilascio di concessione edilizia per le opere ricadenti nelle aree perimetrate dal P.A.I., 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".

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 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 da frana oggetto dello studio in argomento, rimangono assoggettate alle perimetrazioni definite dal P.G.R.A. e 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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale


DETERMINAZIONE PROT N. 2602 /REP. N. 44
DEL 30 MAR. 2018


Inoltre si evidenzia che, le aree di pericolosità idraulica individuate nell'ambito del presente studio, dovranno essere oggetto di apposita variante al PAI da definirsi a cura dell'Amministrazione comunale di Villagrande Strisaili, e che nelle more dell'approvazione di tale variante, la stessa Amministrazione dovrà prevedere l'istituzione, nelle stesse aree, delle necessarie misure di salvaguardia di cui agli artt. 4, 8 (commi 8, 9, 10 e 11), 23, 24, 27, 28, 29 e 30 delle N.A. del P.A.I..

Si evidenzia inoltre che, il Comune di Villagrande Strisaili, ad oggi, non ha ancora dichiarato gli estremi di ammissibilità degli interventi in argomento, ai sensi delle N.A. del P.A.I., di cui all'allegato 2 alla Circolare n.1/2015 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino, come peraltro segnalato da questo Ufficio con la già citata nota prot. n. 9500. Tale dichiarazione dovrà essere pertanto acquisita in sede di Conferenza di Servizi attualmente in itinere.

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dell'art. 25 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 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 Direttore Generale
Alberto Piras

 A. Pillai/ Ist. Serv.dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni

 R. Todde/ Ist. Serv.dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni

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