



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. _____/REP. N. _____ DEL _____

Oggetto: **Comune di Esporlatu – Studi di compatibilità geologica e geotecnica e di compatibilità idraulica relativi al progetto di “Messa in sicurezza del centro abitato ricadente in aree a rischio frana” – Provvedimento D.D. S.O.I. 31/05/2017 n. 622/21388. 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”;



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D. S. G. PROT. N. _____/REP. N. _____ DEL _____

VISTE le Norme di Attuazione del PAI vigenti;

CONSIDERATO che, sulla base della cartografia vigente, l'intervento in oggetto ricade in un'area individuata dal P.A.I a pericolosità da frana Hg4;

CONSIDERATO che gli interventi previsti interessano l'alveo del Rio Furria, facente parte del reticolo idrografico regionale approvato con deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 3 del 30.07.2015;

PRESO ATTO dei contenuti della dichiarazione del Comune di Burgos, allegata allo studio di compatibilità, con la quale si accerta: l'inclusione del sito di intervento in un'area a pericolosità Hg4, l'ammissibilità e la compatibilità dello stesso con le prescrizioni ed i contenuti del P.A.I. e la sua conformità con gli strumenti urbanistici vigenti;

CONSIDERATO che per il suddetto intervento sono stati redatti lo studio di compatibilità geologica e geotecnica e lo studio di compatibilità idraulica di cui agli art. 24 e 25 delle stesse Norme di Attuazione;

CONSIDERATO che gli studi di compatibilità geologica e geotecnica e di compatibilità idraulica del Comune di Esportatu relativi al progetto di "Messa in sicurezza del centro abitato ricadente in aree a rischio frana" redatti dal Dott. Ing. Francesco Bosincu, iscritto al n. 175 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari, e dalla Dott.ssa Geol. Donatella Giannoni, iscritta al n. 219 dell'Ordine Regionale dei Geologi della Sardegna, proposti dal Comune di Esportatu per l'approvazione ai sensi dall'art. 23 comma 6 lett. (a) e (b), trasmessi al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino della Regione Sardegna per il tramite del Comune di Esportatu, sono costituiti dai seguenti allegati:

Elaborato/Tavola	Titolo	Protocollo ADIS
0	Studio di compatibilità geologica e geotecnica – Relazione illustrativa	11467 del 28.11.2019
1	Carta geologica e geomorfologica (scala 1:5.000)	11467 del 28.11.2019
2	Planimetria particolareggiata (scala 1:250)	11467 del 28.11.2019



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT.N. _____/REP. N. _____ DEL _____

3	Particolari costruttivi (scale varie)	11467 del 28.11.2019
4	Carta delle aree a pericolosità da frana	11467 del 28.11.2019
A	Relazione Generale (studio idraulico)	11467 del 28.11.2019
B	Relazione Idraulica	11467 del 28.11.2019
C	Libretto Hec-Ras	11467 del 28.11.2019
E	Piano di manutenzione	11467 del 28.11.2019

VISTA la relazione istruttoria sugli studi di compatibilità di cui sopra, redatta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia del Distretto Idrografico, a conclusione della quale si sottolinea che l'intervento in questione, è da considerarsi ammissibile ai sensi dell'art. 31, comma 1, lettera a) e dell'art.27, comma 1 lettera a) delle Norme di Attuazione del P.A.I. e compatibile con quanto previsto dall'art. 23, comma 9, delle N.A., considerando in particolare che l'intervento in questione non peggiora le condizioni di equilibrio statico dei versanti e la stabilità dei suoli e non incrementa le condizioni di rischio specifico degli elementi vulnerabili interessati, come previsto dalle lettere b) ed l) dello stesso comma;

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

di approvare gli studi di compatibilità geologica e geotecnica e di compatibilità idraulica relativi al progetto di "Messa in sicurezza del centro abitato ricadente in aree a rischio frana", proposto dal Comune di Esportatu.

Resta inteso che l'area oggetto dello studio in argomento rimane assoggettata alla perimetrazione definita dal P.A.I. vigente e alla disciplina delle relative N.A.. Tale perimetrazione potrà essere modificata solo a seguito dell'approvazione di un eventuale apposito studio di variante, presentato in conformità di quanto previsto all'art. 37 delle N.A. del P.A.I..



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT.N. _____/REP. N. _____ DEL _____

Si sottolinea che, 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 aumentare il livello di pericolosità.

Si prescrive che il Comune assicuri la funzionalità nel tempo dell'intervento di mitigazione in questione mediante l'iscrizione nel bilancio comunale di idonee risorse finanziarie e predisposizione di un sistema di monitoraggio continuo delle criticità, dandone periodicamente comunicazione agli Enti Competenti.

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'avente titolo che ne assume la piena responsabilità"*.

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. n. 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. 35 del 21 marzo 2008, e non costituisce pertanto presupposto necessario ai fini del rilascio del provvedimento di autorizzazione previsto ai sensi dell'art. 61 del D.P.R. n. 380/2001, ex art. 2 della Legge n. 64/1974, e successive modifiche ed integrazioni.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT.N. _____/REP. N. _____ DEL _____

P. Ciabatti / Ist. / Serv.dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni

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

Firmato digitalmente da

**ANTONIO
SANNA**