



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

Il Segretario Generale

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

Oggetto: **Comune di Castelsardo – Studio di compatibilità geologica e geotecnica relativo al progetto di “Collegamento terrestre di Anodo SA.PE.I. tra la stazione di conversione di Fiume Santo (SS) e l’anodo di Punta Tramontana – Tratte in avvio anticipato (1,3,4 e 7)”. 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 Hg3 e Hg2;

PRESO ATTO dei contenuti della dichiarazione del Comune di Castelsardo, allegata allo Studio di compatibilità, con la quale si accerta: l'inclusione del sito di intervento in un'area a pericolosità Hg3 e Hg2, 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 è stato redatto lo Studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui all'art. 25 delle stesse Norme di Attuazione;

CONSIDERATO che lo Studio di compatibilità geologica e geotecnica relativo al progetto di "Collegamento terrestre di Anodo SA.PE.I. tra la stazione di conversione di Fiume Santo (SS) e l'anodo di Punta Tramontana – Tratte in avvio anticipato (1,3,4 e 7)" redatto dal Dott. Ing. Alessandro Chiesa, iscritto al n. A2379 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia e dal Dott. Geol. Devid Stain, iscritto al n. 1644 dell'Ordine dei Geologi della Provincia di Brescia., proposto dal Comune di Castelsardo per l'approvazione ai sensi dall'art. 23 comma 6 lett. (a) e (b), trasmesso al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino della Regione Sardegna, è costituito dai seguenti allegati:

TAVOLA	TITOLO	PROT. ADIS
RURL21001C397128	Relazione compatibilità geologica e geotecnica – Tratte in avvio anticipato (1,3,4 e 7)	5500/2022

VISTA la relazione istruttoria sullo Studio 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, prot. n. 5806 del 10.06.2022, a conclusione della quale si sottolinea che l'intervento in questione, è da considerarsi ammissibile ai sensi dell'art. 31, comma 3, lettera i) 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



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

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

non incrementa le condizioni di rischio specifico degli elementi vulnerabili interessati, ad eccezione dell'eventuale incremento sostenibile connesso all'intervento espressamente assentito, 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 lo Studio di compatibilità geologica e geotecnica relativo al progetto di "Collegamento terrestre di Anodo SA.PE.I. tra la stazione di conversione di Fiume Santo (SS) e l'anodo di Punta Tramontana – Tratte in avvio anticipato (1,3,4 e 7)" proposto dal Comune di Castelsardo.

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 aumentarne il livello di pericolosità.

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 perimetrate 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.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITA' DI BACINO

DIREZIONE GENERALE AGENZIA DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

Il Segretario Generale

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

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

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

