



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO



Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. *1125* /REP. N. *21* DEL *12 FEB. 2018*

Oggetto: Comune di Iglesias – Studio di dettaglio ai sensi dell’art. 31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI relativo a “Accertamento di conformità di un fabbricato agricolo e realizzazione di nuova copertura destinata al ricovero scorte (fienile)” – Ditta proponente: Casula Cosimo - **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 (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”;
- VISTE** le Norme di Attuazione del PAI vigenti;
- VISTA** la Delibera del Comitato Istituzionale n° 1 del 03.03.2008 recante “Modifica all’art. 31 delle Norme di Attuazione del PAI in merito alla disciplina per le aree a pericolosità di frana di tipologia sinkhole”;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT N. 1125 /REP. N. 21 DEL 12 FEB. 2018

- VISTA** la D.G.R. n° 13/22 del 04.03.2008 recante “Norme di attuazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI). Approvazione delle modifiche dell’art. 4 comma 11 e dell’art. 31”;
- VISTO** il D.P.G.R. n° 35 del 21.03.2008 recante “Norme di attuazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI). Approvazione delle modifiche dell’art. 4 comma 11 e dell’art. 31”;
- VISTA** la Delibera del Comitato Istituzionale n° 9 del 30.06.2008 concernente l’approvazione del protocollo Tecnico “Tipo” di cui all’art.31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI ai sensi della D.G.R. n° 13/22 del 04.03.2008;
- VISTA** la nota prot. n. 4020 del 25.01.2018, acquisita al prot. n. 718 del 29.01.2018 della Direzione Generale del Distretto Idrografico, con la quale il Comune di Iglesias ha reso disponibile sul portale informatico S.U.A.P. della Regione Sardegna al n. 6393, lo studio redatto ai sensi dell’Art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI relativo all’intervento denominato “Accertamento di conformità di un fabbricato agricolo e realizzazione di nuova copertura destinata al ricovero scorte (fienile)” – Ditta proponente: Casula Cosimo;
- ACCERTATO** che, sulla base della cartografia vigente, l’intervento in oggetto ricade in un’area a pericolosità da frana Hg4 per fenomeni gravitativi denominati sinkhole;
- VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino n. 4 del 17.12.2015 avente ad oggetto: “*Piano stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI) – Approvazione della Circolare 1/2015 contenente indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione*”;
- PRESO ATTO** che la sopracitata Circolare 1/2015 stabilisce che, qualora dalle risultanze dello studio di dettaglio, redatto ai sensi dell’Art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI, si dimostri con ragionevole certezza l’assenza di potenziale formazione di sinkhole, detto studio sarà approvato con Determinazione del Segretario Generale dell’Autorità di Bacino;
- VISTO** lo studio redatto ai sensi dell’Art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI dal dott. geol. Luca Bardi e dott. ing. Fabrizio Saba e costituito dagli elaborati pubblicati sul portale informatico S.U.A.P. della Regione Sardegna al n. 6393;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

D.S.G. PROT. N.

1125

/REP. N.

21

DEL

12 FEB. 2018

PRESO ATTO che lo studio rispetta le modalità previste dal protocollo Tecnico "Tipo" di cui all'art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI;

VISTA la relazione istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia del Distretto Idrografico, in cui si esprime parere POSITIVO all'approvazione dello studio 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) È approvato, lo studio di dettaglio di cui all'art. 31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI presentato dal Comune di Iglesias e relativo all'intervento denominato "Accertamento di conformità di un fabbricato agricolo e realizzazione di nuova copertura destinata al ricovero scorte (fienile)" – Ditta proponente: Casula Cosimo

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI.

Resta inteso che dovrà essere presentato al Comune di Iglesias lo studio di compatibilità geologica e geotecnica previsto dall'art. 31 comma 6 lett. d delle Norme di Attuazione del PAI. Si ricorda che ai sensi della L.R. 15/12/2014 n. 33, lo stesso Comune ha la competenza per l'approvazione dello studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui alle norme tecniche di attuazione del PAI, in quanto l'intervento di che trattasi rientra interamente nel proprio ambito territoriale comunale.

Il Segretario Generale

Ing. Alberto Piras

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

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