



Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. *12197* /REP. N. *284* DEL 20 DIC, 2018

**Oggetto:** Comune di Badesi - Studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica ai sensi dell'art. 8, comma 2 delle N.T.A. del P.A.I., relativo alla Variante al Piano di Lottizzazione della zona di espansione C1 comparto Sf12 – Stralcio funzionale - Proprietà soc. Pendragon Italia S.r.l. e più - 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";
- VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. 12117

/REP. N. 284

DEL

20 DIC. 2018

25.09.2013 avente ad oggetto *"Approvazione della modifica agli articoli 24 e 25 delle Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I. e approvazione della Circolare 1/2013" recante "Indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)"*;

**VISTE** le Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I. vigente;

**VISTA** la Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 03.07.2018 che ha stabilito che per gli studi di compatibilità approvati dai Comuni antecedentemente alla data del 3 maggio 2018 di pubblicazione sul BURAS del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 si applicano le previsioni dell'articolo 8, comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al citato decreto;

**VISTE** le N.A. del P.A.I., previgenti al citato Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018, che prevedono all'art. 8 comma 2 che in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici anche di livello attuativo, indipendentemente dall'esistenza di aree perimetrate dal P.A.I. i Comuni, *"assumono e valutano le indicazioni di appositi studi di compatibilità idraulica e geologica - geotecnica, predisposti in osservanza dei successivi art. 24 e 25, riferiti a tutto il territorio comunale o alle sole aree interessate dagli atti proposti all'adozione"*;

**VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Delibera n. 1 del 16.06.2015 avente per oggetto l'approvazione definitiva dello *"Studio di dettaglio e approfondimento conoscitivo della pericolosità e del rischio da frana nel sub – bacino n. 3 Coghinas – Mannu – Temo. Progetto di variante generale e di revisione del piano per l'assetto idrogeologico della Regione Autonoma della Sardegna"*;

**VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n.3 del 30.07.2015 avente per oggetto *"Direttiva 2007/60/CE – D.Lgs.49/2010 - Valutazione e gestione dei rischi di alluvioni – Piano di Gestione del Rischio di*



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT. N. 12187 /REP. N. 284

DEL 20 DIC. 2018

*Alluvioni del Distretto Idrografico della Regione Autonoma della Sardegna – Reticolo idrografico di riferimento per le finalità di applicazione delle Norme Tecniche di Attuazione del PAI e delle relative Direttive”;*

**CONSIDERATO** lo studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica, relativo alla *Variante al Piano di Lottizzazione della zona di espansione C1 comparto Sf12 – Stralcio funzionale*, trasmesso dal Comune di Badesi alla Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS) con nota prot. n. 2975 del 10.04.2018, acquisita al protocollo ADIS al n. 2906 del 11.04.2018, redatto dai tecnici professionisti Ing. Stefano Barbieri, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della prov. di Oristano al n. 259, e Geol. Paolo Santino Tusacciu, iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Sardegna al n. 418, e costituito dai seguenti elaborati (conservati nel Sistema informativo di base dell'amministrazione regionale – SIBAR - con valida firma digitale dei tecnici professionisti incaricati):

- *All. C Studio di compatibilità geologica e geotecnica*
- *All. D Studio di compatibilità idraulica - Relazione tecnico illustrativa*
- *All. D1 Studio di compatibilità idraulica - Stima dell'invarianza idraulica*

**CONSIDERATO** che lo studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica, di cui al punto precedente, proposto dal Comune di Badesi è stato trasmesso al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino della Regione Sardegna per l'approvazione ai sensi dall'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione;

**CONSIDERATO** che l'area interessata dalla variante al *Piano di lottizzazione in zona di espansione C1 - comparto Sf12* risulta franca da pericolosità idraulica come desumibile dalla cartografia vigente in materia di vincolo idraulico ai fini del P.A.I. e, inoltre, non interessata dalla presenza di elementi del Reticolo idrografico di riferimento per le finalità P.A.I.;

**CONSIDERATO** che nello studio di compatibilità geologica e geotecnica viene confermata, all'interno della porzione di territorio in cui ricade il piano di lottizzazione della zona di espansione C1 - comparto Sf12, l'assenza di aree caratterizzate da pericolosità da frana così come anche risultante nella cartografia del P.A.I.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT. N. 12112 /REP. N. 284

DEL

20 DIC. 2018

vigente, e che pertanto le aree interessate dal Piano di lottizzazione in argomento risultano franche da pericolosità da frana;

**VISTA**

la relazione istruttoria dell'13.12.2018 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico con la quale si propone l'approvazione dello studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica, relativo alla *Variante al Piano di Lottizzazione della zona di espansione C1 comparto Sf12 – Stralcio funzionale*, redatto dall'Ing. Stefano Barbieri e dal Geol. Paolo Santino Tusacciu;

**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**

**ART. 1)** di approvare, in osservanza dell'art. 8 comma 2 delle N.A. del PAI, lo studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica, relativo alla *Variante al Piano di Lottizzazione della zona di espansione C1 comparto Sf12 – Stralcio funzionale*, proposto dal Comune di Badesi, redatto dall'Ing. Stefano Barbieri e dal Geol. Paolo Santino Tusacciu, limitatamente ai seguenti elaborati:

- All. C Studio di compatibilità geologica e geotecnica
- All. D Studio di compatibilità idraulica - Relazione tecnico illustrativa

**ART. 2)** L'approvazione dello studio riportato in articolato è limitato agli elaborati sopra citati ed alle aree di studio in essi indicate.

**Il Segretario Generale**

Ing. Alberto Piras

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