



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

Oggetto: Comune di Escolca - Variante puntuale al PAI, ai sensi degli artt. 8 e 37 delle Norme di Attuazione - Deliberazione Consiglio Comunale n. 25 del 08/09/2016 - Approvazione

IL SEGRETARIO GENERALE

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 D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006, ed in particolare l'art. 68, commi 4 bis e 4 ter;

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);

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 vigenti Norme di Attuazione del PAI;

VISTA la nota del comune di Escolca prot. n. 5981 del 07/12/2020 (prot. ADIS n. 12011 del 09/12/2020), con la quale è stata presentata unitamente alla Deliberazione Consiglio Comunale n. 25 del 08/09/2016 idonea istanza di variante puntuale al PAI, ai sensi degli artt. 8 e 37 delle Norme di Attuazione;

RILEVATO che lo studio di variante al PAI, allegato alla citata nota prot. n. 5981 del 07/12/2020 (prot. ADIS n. 12011 del 09/12/2020) e successivamente integrato con PEC del 08/04/2021 (prot. ADIS n. 3514 del 08/04/2021, n. 3532 e n. 3522 del 09/04/2021) e con



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

nota prot. n. 2076 del 03/05/2021 (prot. ADIS n. 4436 del 04/05/2021), risulta costituito dai seguenti elaborati digitali redatti dai professionisti Ing. Simone Cuccu e dott. Geol. Orlando Antonio Mereu:

Parte idraulica

1. I.0.1 Relazione;
2. I.0.2 Report di analisi idraulica
3. I.0.3 Schede verifica infrastrutture di attraversamento viario;
4. I.0.4 Schede verifica sicurezza canali di guardia esistenti;
5. I.0.5 Schede di intervento di mitigazione del rischio idraulico;
6. I.0.6 Scheda di verifica idraulica del canale tombato;
7. I.1 Carta della pericolosità idraulica come PAI vigente;
8. I.2 Carta delle caratteristiche di deflusso dei suoli;
9. I.3 Carta dei corsi d'acqua;
10. I.4 Carta dei sub-bacini idrografici;
11. I.5.1 Carta della pericolosità idraulica territorio;
12. I.5.2 Carta della pericolosità idraulica centri abitati;
13. I.6.1 Carta del danno potenziale territorio;
14. I.6.2 Carta del danno potenziale centri abitati;
15. I.7.1 Carta del rischio idraulico territorio;
16. I.7.2 Carta del rischio idraulico territorio;

Parte frana

1. G.01 Relazione;
2. G.02 Schede censimento fenomeni franosi;
3. G.1 Carta della pericolosità da frana come da PAI vigente;
4. G.2 Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi;
5. G.3 Carta delle pendenze dei versanti;
6. G.4 Carta delle litologie;
7. G.5 Carta dell'uso del suolo;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

8. G.6 Carta dell'instabilità dei versanti;
9. G.7.1 Carta della pericolosità da frana territorio;
10. G.7.2 Carta della pericolosità da frana abitati;
11. G.8.1 Carta del danno potenziale territorio;
12. G.8.2 Carta del danno potenziale abitati;
13. G.9.1 Carta del rischio da frana territorio;
14. G.9.2 Carta del rischio da frana abitati;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 04 Dicembre 2020 di approvazione delle Direttive per l'applicazione della Legge n. 120 /2020 ai procedimenti dell'Autorità di Bacino della Sardegna;

VISTA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Escolca, n. 25 del 08.09.2016 di presa d'atto dell'istanza di variante in argomento;

ACQUISITA la nota del Servizio Difesa del Suolo assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico prot. n. 4808 del 12 /05/2021, con la quale è stata trasmessa la relazione istruttoria ed è stata espressa l'intesa ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 68, comma 4 bis del D.Lgs. n. 152/2006 al fine di avviare la fase procedimentale disciplinata dal paragrafo 3.d) delle Direttive sopra richiamate;

DATO ATTO che il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino ha provveduto ad indire, previa comunicazione ai soggetti istituzionalmente interessati con nota prot. n. 4826 del 12 /05/2021 (pubblicazione sul BURAS n. 32 del 27/5/2021), la Conferenza Operativa prevista dalle Direttive di cui alla Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 04 Dicembre 2020, con la prescrizione che il Comune di Escolca producesse entro il termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione sul BURAS alcune integrazioni documentali indicate nella citata nota prot. n. 4826 del 12/05/2021;

CONSIDERATO



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

che lo studio è stato acquisito, nella versione definitiva conseguente alle integrazioni e modifiche effettuate durante lo svolgimento della conferenza operativa, ai prott. ADIS n. 6048, n. 6050 del 14/6/2021 e prot. n. 6207 del 17.06.2021;

CONSIDERATO

che il Comune di Escolca, con la nota acquisita al prot. ADIS n. 7548 del 21.07.2021, ha trasmesso, sulla base della verifica della cartografia digitale effettuata dall'ADIS, i seguenti elaborati ulteriormente corretti e revisionati:

1. I.6.1 Carta del danno potenziale territorio - rev.1;
2. I.7.1 Carta del rischio idraulico territorio - rev.1;
3. G.8.1 Carta del danno potenziale territorio - rev.1;

VISTI

i citati elaborati in formato pdf a parziale sostituzione dei corrispondenti elaborati a seguito dei quali lo studio di variante risulta costituito nella sua versione definitiva dai seguenti elaborati e tavole:

Parte idraulica

1. I.0.1 Relazione - rev. 3 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
2. I.0.2 Report di analisi idraulica – rev.2 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
3. I.0.3 Schede verifica infrastrutture di attraversamento viario – rev.1 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
4. I.0.4 Schede verifica sicurezza canali di guardia esistenti (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
5. I.0.5 Schede di intervento di mitigazione del rischio idraulico (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
6. I.0.6 Scheda di verifica idraulica del canale tombato – rev.1 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
7. I.1 Carta della pericolosità idraulica come PAI vigente (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
8. I.2 Carta delle caratteristiche di deflusso dei suoli (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
9. I.3 Carta dei corsi d'acqua (*prot. ADIS n. 6050 del 14.06.2021*);
10. I.4 Carta dei sub-bacini idrografici - rev.2 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
- 11.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

- I.5.1 Carta della pericolosità idraulica territorio - rev.2 (prot. n. 6050 del 14.06.2021);
- 12. I.5.2 Carta della pericolosità idraulica centri abitati - rev. 2 (prot. n. 6050 del 14.06.2021);
- 13. I.6.1 Carta del danno potenziale territorio - rev.1 (prot. n. 7548 del 21.07.2021);
- 14. I.6.2 Carta del danno potenziale centri abitati - rev.1 (prot. n. 6050 del 14.06.2021);
- 15. I.7.1 Carta del rischio idraulico territorio - rev.1 (prot. n. 7548 del 21.07.2021);
- 16. I.7.2 Carta del rischio idraulico territorio - rev.1 (prot. n. 6050 del 14.06.2021);

Parte frana

- 1. G.01 Relazione - rev.1 (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 2. G.02 Schede censimento fenomeni franosi(prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 3. G.1 Carta della pericolosità da frana come da PAI vigente – rev.1 (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 4. G.2 Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 5. G.3 Carta delle pendenze dei versanti (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 6. G.4 Carta delle litologie (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 7. G.5 Carta dell'uso del suolo (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 8. G.6 Carta dell'instabilità dei versanti (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 9. G.7.1 Carta della pericolosità da franaterritorio (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 10. G.7.2 Carta della pericolosità da frana abitati (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 11. G.8.1 Carta del danno potenziale territorio - rev.1 (prot. n. 7548 del 21.07.2021);
- 12. G.8.2 Carta del danno potenziale abitati (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 13. G.9.1 Carta del rischio da frana territorio (prot. n. 6048 del 14.06.2021);
- 14. G.9.2 Carta del rischio da frana abitati (prot. n. 6048 del 14.06.2021);

VIISTE

le risultanze della fase di consultazione e osservazione svoltasi in sede di Conferenza Operativa, contenute nel relativo verbale acquisito agli atti del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino al prot. n. 7632 del 22.07.2021;

DATO ATTO



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

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, ai sensi degli artt. 8 e 37 delle Norme di Attuazione del PAI ed in attuazione delle Direttive approvate dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino con deliberazione n. 1 del 4 dicembre 2020, la variante puntuale al PAI del Comune di Escolca, di cui alla Deliberazione Consiglio Comunale n. 25 del 08/09/2016, composta dai seguenti elaborati allegati alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale:

Parte idraulica

1. I.0.1 Relazione - rev. 3 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
2. I.0.2 Report di analisi idraulica - rev. 2 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
3. I.0.3 Schede verifica infrastrutture di attraversamento viario - rev.1 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
4. I.0.4 Schede verifica sicurezza canali di guardia esistenti (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
5. I.0.5 Schede di intervento di mitigazione del rischio idraulico (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
6. I.0.6 Scheda di verifica idraulica del canale tombato - rev.1 (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
7. I.1 Carta della pericolosità idraulica come PAI vigente (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
8. I.2 Carta delle caratteristiche di deflusso dei suoli (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
9. I.3 Carta dei corsi d'acqua (*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
10. I.4 Carta dei sub-bacini idrografici - rev.2(*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
11. I.5.1 Carta della pericolosità idraulica territorio - rev.2(*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
12. I.5.2 Carta della pericolosità idraulica centri abitati - rev.2(*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
13. I.6.1 Carta del danno potenziale territorio - rev.1(*prot. n. 7548 del 21.07.2021*);
14. I.6.2 Carta del danno potenziale centri abitati - rev.1(*prot. n. 6050 del 14.06.2021*);
15. I.7.1 Carta del rischio idraulico territorio - rev.1 (*prot. n. 7548 del 21.07.2021*);



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

16. I.7.2 Carta del rischio idraulico territorio - rev.1 (prot. n. 6050 del 14.06.2021);

Parte frana

1. G.01 Relazione - rev.1(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
2. G.02 Schede censimento fenomeni franosi(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
3. G.1 Carta della pericolosità da frana come da PAI vigente - rev.1 (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
4. G.2 Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
5. G.3 Carta delle pendenze dei versanti(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
6. G.4 Carta delle litologie(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
7. G.5 Carta dell'uso del suolo(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
8. G.6 Carta dell'instabilità dei versanti (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
9. G.7.1 Carta della pericolosità da frana territorio(prot. n. 6049 del 14.06.2021);
10. G.7.2 Carta della pericolosità da frana abitati (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
11. G.8.1 Carta del danno potenziale territorio - rev. 1(prot. n. 7548 del 21.07.2021);
12. G.8.2 Carta del danno potenziale abitati (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
13. G.9.1 Carta del rischio da frana territorio (prot. n. 6049 del 14.06.2021);
14. G.9.2 Carta del rischio da frana abitati (prot. n. 6049 del 14.06.2021);

ART.2

di disporre che le aree di pericolosità idraulica e da frana in territorio comunale di Escolca, così come individuate dallo studio di cui ai precedenti punti, sono immediatamente soggette alle Norme di Attuazione del PAI;

ART.3

di evidenziare che in relazione alla presenza di aree a pericolosità idrogeologica e di aree a rischio idrogeologico, conformemente all'art. 23 comma 15 delle Norme di Attuazione del PAI, il Comune è tenuto a predisporre o adeguare la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D.Lgs. n. 1/2018.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

La presente Determinazione sarà trasmessa, per gli eventuali adempimenti di competenza alla Direzione Generale della Protezione Civile e all'Ente proponente, e sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per avviso, nel B.U.R.A.S.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Siglato da:

CORRADO SECHI

GIANLUIGI MANCOSU

LUISA MANIGAS

