

## REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

# AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE COMITATO ISTITUZIONALE

## **DELIBERAZIONE N.10 DEL 09.09.2020**

Oggetto: Comune di Quartucciu – Procedimento di Variante ai sensi dell'art. 37 c. 3 lett. b) delle Norme di Attuazione del PAI, relativo allo studio comunale di assetto idrogeologico per la perimetrazione di aree di pericolosità idraulica e da frana esteso all'intero territorio comunale - Adozione preliminare

L'anno duemilaventi, addì 10 del mese di settembre, a seguito di apposita convocazione del 04.09.2020 prot. n. 8425, in modalità videoconferenza ai sensi delle disposizioni nazionali e regionali in tema di emergenza COVID19, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza
Christian Solinas	Presidente della Regione Sardegna	Presidente	
Roberto Frongia	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	
Gianni Lampis	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	
Gabriella Murgia	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	
Anita Pili	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	
Costantino Tidu	Rappresentante delle Province	Componente	
Giuseppe Porcheddu	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	
Anton Pietro Stangoni	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. n.5795 del 16.07.2019, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Roberto Frongia.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Antonio Sanna.



COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 09.09.2020

#### IL PRESIDENTE

**CONSTATATA** la legalità dell'adunanza, ai sensi dell'art. 7 c.2 della L.R.19/2006, dichiara aperta la seduta ed invita il Comitato Istituzionale ad esaminare e ad assumere le proprie decisioni in merito all'O.d.G. di cui all'oggetto.

## IL COMITATO ISTITUZIONALE

**ATTESO** che la Segreteria Tecnica ha effettuato le necessarie e previste attività istruttorie sull'argomento in oggetto, proponendo l'assunzione del presente atto deliberativo;

**ATTESO** che il Presidente del Comitato Istituzionale ha proposto l'adozione del presente atto deliberativo;

**VISTO** il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii., con particolare riferimento alla parte terza relativa a "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche";

**VISTA** la L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con particolare riferimento all'art.31 "Procedure transitorie";

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n° 67 del 10.07.2006 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);

VISTE le deliberazioni del Comitato Istituzionale di modifica e aggiornamento delle suddette Norme di Attuazione, da ultimo modificate con deliberazioni del Comitato Istituzionale n. 1 del 03.10.2019 e n. 1 del 28.10.2019, approvate, rispettivamente con deliberazioni della Giunta Regionale n. 40/25 del 10.10.2019 e n. 44/23 del 12.11.2019 e con successivo decreto del Presidente della Regione n. 128 del 14.11.2019, pubblicato sul B.U.R.A.S. n. 50 del 21.11.2019, avente ad oggetto "Piano stralcio di bacino per l'assetto idrogeologico (PAI). Modifica e integrazione delle norme di attuazione e semplificazione delle procedure. Direttiva 2007/60/CE - D.Lgs. 49/2010";

VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale n. 2 del 26 aprile 2007, recante: "Presa d'atto e recepimento della documentazione e delle procedure inerenti la gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI). Nomina del rappresentante dell' Autorità di Bacino per le fasi di evidenza pubblica preordinate alla adozione delle varianti del PAI.";

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 09.09.2020

VISTA la nota del comune di Quartucciu prot. n. 16966 del 10.10.2012, acquisita al protocollo dell'ADIS n. 8866 del 12.10.2012, con la quale in prima istanza è stato trasmesso lo studio di compatibilità idraulica e geologico-geotecnica dell'intero territorio comunale di cui all'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018;

**CONSIDERATO** che lo studio presentato dal Comune di Quartucciu, integrato e parzialmente sostituito con le successive note prott. n. 7704 del 29.03.2019 (prot. ADIS n. 2857 del 01.04.2019), n. 28018 del 11.11.2019 (prot. ADIS 10761 del 12.11.2019), n. 5605 del 24.02.2020 (prot. ADIS n. 1941 del 26.02.2020), n. 8888 del 06.04.2020 (prot. ADIS n. 3333 del 06.04.2020) e n. 11082 del 04.05.2020 (prot. ADIS n. 4151 del 04.05.2020) si configura nella sua versione definitiva come uno studio di variante al PAI ai sensi degli artt. 8 e 37 delle vigenti Norme di Attuazione;

**EVIDENZIATO** che lo studio redatto dai professionisti Ing. Riccardo Auteri e dott. Geol. Simone Manconi è costituito, nella sua versione definitiva acquisita al protocollo dell'ADIS n. 8553 del 09.09.2020, dai seguenti elaborati digitali:

n.	Elaborato	Titolo
1	Allegato I.1	Studio di compatibilità idraulica
2	Allegato I1.1	Allegati Hecras - Centro abitato
3	Allegato I1.2	Allegati Hecras - Isola amministrativa
4	Allegato I1.3	Allegati Hecras - Isola amministrativa
5	Allegato I1.4	Allegati Hecras - Isola amministrativa
6	Allegato I1.5	Schede verifiche attraversamenti
7	Allegato I1.6	Schede interventi di mitigazione
8	Tavola D.1.1	Carta del danno potenziale - Centro abitato
9	Tavola D.1.2	Carta del danno potenziale - Isola amministrativa
10	Tavola I.1.1	Carta della pericolosità idraulica vigente - Centro abitato
11	Tavola I.1.2	Carta della pericolosità idraulica vigente - Isola amministrativa
12	Tavola I.2.1	Carta dei bacini idrografici - Centro abitato
13	Tavola I.2.2	Carta dei bacini idrografici - Isola amministrativa
14	Tavola I.3.1	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore SW
15	Tavola I.3.2	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore nord
16	Tavola I.3.3	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centro nord
17	Tavola I.3.4	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centrale
18	Tavola I.3.5	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centro orientale
19	Tavola I.3.6	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore sud
20	Tavola I.5.1	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore NW
21	Tavola I.5.2	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore SW
22	Tavola I.6.1	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore Centro nord
23	Tavola I.6.2	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore Centro sud
24	Tavola I.6.3	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore NE
25	Tavola I.6.4	Carta di inviluppo pericolosità - Centro abitato
26	Tavola I.6.5	Carta di inviluppo pericolosità - Isola amministrativa
27	Tavola P.1	Carta degli attraversamenti - Centro abitato
28	Tavola P.2	Carta degli attraversamenti - Isola amministrativa
29	Tavola R.1.1	Carta del rischio idraulico - Centro abitato
30	Tavola R.1.2	Carta del rischio idraulico - Isola amministrativa
31	Tavola T.1.1	Carta Inviluppo Studio e Fasce Art 30 Ter PAI - Centro Abitato
32	Tavola T.1.2	Carta Inviluppo Studio e Fasce Art 30 Ter PAI - Isola amministrativa

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 09.09.2020

n.	Elaborato	Titolo
33	Allegato G.1	Studio di compatibilità geologica e geotecnica
34	Tavola E.1.1	Carta degli elementi a rischio - Centro abitato
35	Tavola E.2.1	Carta degli elementi a rischio - Isola amministrativa
36	Tavola G.1.1	Carta geologica - Centro abitato
37	Tavola G.2.1	Carta geologica - Isola amministrativa
38	Tavola G.3.1	Carta uso del suolo – Centro abitato
39	Tavola G.3.2	Carta uso del suolo – Isola amministrativa
40	Tavola G.4.1	Carta delle pendenze – Centro abitato
41	Tavola G.4.2	Carta delle pendenze – Isola amministrativa
42	Tavola G.5.1	Carta dell'instabilità potenziale – Centro abitato
43	Tavola G.5.2	Carta dell'instabilità potenziale – Isola amministrativa
44	Tavola G.6.1	Carta geomorfologica – Centro abitato
45	Tavola G.6.1	Carta geomorfologica – Isola amministrativa
46	Tavola G.7.1	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato
47	Tavola G.7.2	Carta della pericolosità da frana – Isola amministrativa
48	Tavola G.8.1	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Nord
49	Tavola G.8.2	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Centro
50	Tavola G.8.3	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Sud
51	Tavola R.2.1	Carta del rischio frana – Centro abitato
52	Tavola R.2.2	Carta del rischio frana – Isola amministrativa

VISTA la deliberazione del Consiglio Comunale di Quartucciu n. 3 del 04.02.2014 di presa d'atto dello studio in argomento;

**VISTA** la relazione istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con la quale si esprime parere favorevole in merito alla proposta di variante in argomento;

**UDITA** l'illustrazione della proposta da parte del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino **RITENUTO** di adottare, in via preliminare, la proposta di variante al PAI relativa alle aree a pericolosità e rischio idraulico e da frana del territorio comunale di Quartucciu.

# **DELIBERA**

di adottare, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19 e dell'art.37, comma 3 – lett. b, delle Norme di Attuazione del PAI, la variante proposta dall'Amministrazione comunale di Quartucciu relativa pericolosità e rischio idraulico e da frana del territorio comunale, limitatamente ai seguenti elaborati:

n.	Elaborato	Titolo	
1	Allegato I.1	Studio di compatibilità idraulica	
2	Tavola D.1.1	Carta del danno potenziale - Centro abitato	
3	Tavola D.1.2	Carta del danno potenziale - Isola amministrativa	
4	Tavola I.3.1	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore SW	
5	Tavola I.3.2	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore nord	
6	Tavola I.3.3	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centro nord	
7	Tavola I.3.4	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centrale	
8	Tavola I.3.5	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore centro orientale	
9	Tavola I.3.6	Carta della pericolosità idraulica - Centro abitato – Settore sud	



COMITATO ISTITUZIONALE

DEL 09.09.2020

10	Tavola I.5.1	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore NW	
11	Tavola I.5.2	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore SW	
12	Tavola I.6.1	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore Centro nord	
13	Tavola I.6.2	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore Centro sud	
14	Tavola I.6.3	Carta della pericolosità idraulica - Isola amministrativa – Settore NE	
15	Tavola R.1.1	Carta del rischio idraulico - Centro abitato	
16	Tavola R.1.2	Carta del rischio idraulico - Isola amministrativa	
17	Allegato I1.6	Schede interventi di mitigazione	
n.	Elaborato	Titolo	
18	Allegato G.1	Studio di compatibilità geologica e geotecnica	
19	Tavola E.1.1	Carta degli elementi a rischio - Centro abitato	
20	Tavola E.2.1	Carta degli elementi a rischio - Isola amministrativa	
21	Tavola G.7.1	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato	
22	Tavola G.7.2	Carta della pericolosità da frana – Isola amministrativa	
23	Tavola G.8.1	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Nord	
24	Tavola G.8.2	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Centro	
25	Tavola G.8.3	Carta della pericolosità da frana – Centro abitato - Sud	
26	Tavola R.2.1	Carta del rischio frana – Centro abitato	
27	Tavola R.2.2	Carta del rischio frana – Isola amministrativa	

- di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità e del rischio. Tale cartografia, previa verifica da parte degli uffici dalla Direzione generale dell'Agenzia del distretto idrografico regionale, costituirà, ad avvenuta approvazione della presente proposta di variante, aggiornamento della banca dati del PAI, pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;
- che, conformemente a quanto previsto dall'art. 65 comma 7 del D.lgs n. 152/2006 e dall'art. 10 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, si applicano le misure di salvaguardia per il periodo decorrente dall'adozione della presente deliberazione fino alla pubblicazione nel BURAS del decreto del Presidente della Regione di approvazione della variante al PAI;
- in caso di sovrapposizione tra perimetri di aree pericolose, qualificate con diversa tipologia o grado di pericolosità dai vigenti strumenti di pianificazione di assetto idrogeologico diversi dal PAI e dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;
- che particolare considerazione dovrà essere posta nell'osservanza dell'art. 8. c.12 delle Norme di Attuazione del PAI in relazione alla regolamentazione delle fasce speciali di tutela per quanto concerne le aree individuate a pericolosità da frana;
- che in relazione alla presenza delle aree a pericolosità individuate e per le variate condizioni di rischio frana, conformemente all'art.23 c.15 delle Norme di Attuazione del PAI il Comune è tenuto a predisporre o adeguare pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D. Lgs.1/2018;

REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 09.09.2020

Gli elaborati adottati con la presente deliberazione sono depositati presso la Presidenza - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, in Via Mameli 88 – 1° piano, Cagliari.

La presente deliberazione viene trasmessa alla Direzione Generale della Protezione Civile per gli eventuali adempimenti di competenza, viene pubblicata integralmente in formato pdf sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino e, mediante avviso, sul B.U.R.A.S.

La presente deliberazione viene trasmessa al Comune proponente, affinché garantisca la partecipazione dei cittadini e degli altri soggetti interessati, mediante pubblicazione di avviso sull'Albo Pretorio, finalizzato all'acquisizione di eventuali osservazioni, che devono pervenire al Comune proponente entro il termine di 30 giorni dalla pubblicazione dell'avviso di adozione della presente deliberazione sul B.U.R.A.S.

Letto, confermato e sottoscritto.

COMITATO ISTITUZIONALE

**II Segretario Generale** 

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Antonio Sanna

Roberto Frongia