



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

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 12 DEL 30. 07.2020

Oggetto: Comune di Donori - Studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al decreto Presidente Regione n. 35/2018 – **Approvazione**

L'anno duemilaventi, addì trenta del mese di luglio, a seguito di apposita convocazione del 17.07.2020 prot. n. 6890, 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	X
Gianni Lampis	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	
Gabriella Murgia	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	X
Anita Pili	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	X
Costantino Tidu	Rappresentante delle Province	Componente	X
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	X

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.

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, dichiarandolo procedibile per l'inserimento all'ordine del giorno;

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";

VISTO il decreto del Presidente della Regione Sardegna n. 67 del 10 luglio 2006 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) e le relative Norme di Attuazione;

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*";

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n. 12 del 12.01.2016, con il quale è stato approvato il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF);

VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale n. 2 del 26 aprile 2007, recante: "Presa d'atto e recepimento della documentazione e delle procedure inerenti alla 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.”;

VISTA la nota prot. n. 5966, del 18.11.2014 (prot. ADIS n. 12426 del 19.11.2014), con la quale il Comune di Donori ha trasmesso lo studio di compatibilità idraulica e geologica - geotecnica 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 relativo all'analisi di dettaglio delle aree a pericolosità e rischio idraulico e geologico del territorio comunale;

RITENUTO di procedere, in attesa degli approfondimenti da parte dei professionisti incaricati sulle valutazioni delle criticità idrauliche, alla conclusione del procedimento relativo allo studio di compatibilità geologica e geotecnica per le criticità in esso individuate;

VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale n. 6 del 17 aprile 2019, recante: “Studio di compatibilità geologica - geotecnica ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI – Approvazione”;

VISTE le successive note, acquisite ai prott. ADIS n. 5055 del 06.06.2019, n. 5113 del 04.06.2020 e n. 6983 del 22.07.2020, con le quali il Comune di Donori, sulla base di specifiche richieste da parte del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione dell'ADIS, ha trasmesso gli elaborati integrativi e sostitutivi dello studio di compatibilità idraulica;

EVIDENZIATO che lo studio studio di compatibilità idraulica in argomento, è costituito, complessivamente, dai seguenti elaborati redatti dal Dott. Ing. Alessandro Salis:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>
1	Allegato 01	Relazione
2	Allegato 02	Elaborazioni HEC-RAS
3	Allegato 03	Schede relative alle verifiche di sicurezza delle infrastrutture esistenti di attraversamento di competenza comunale del reticolo idrografico della Sardegna
4	Tavola 01	Bacini idrografici del Rio Mannu e del Rio Coxinas
5	Tavola 02	Bacini idrografici secondari
6	Tavola 03.0	Modello idraulico - Elementi idrici studiati
7	Tavola 03.1	Aree di pericolosità idraulica – Quadro ovest
8	Tavola 03.2	Aree di pericolosità idraulica – Quadro est
9	Tavola 03.3	Aree di pericolosità idraulica – Quadro urbano
10	Tavola 04.1	Pericolosità idraulica fasce prima salvaguardia art. 30 ter – Quadro ovest
11	Tavola 04.2	Pericolosità idraulica fasce prima salvaguardia art. 30 ter – Quadro est
12	Tavola 05	Tavola degli attraversamenti



VISTA la relazione Istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, con la quale si esprime parere favorevole per l'approvazione dello studio di compatibilità idraulica di cui all'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al decreto Presidente Regione n. 35/2018, relativo a tutto il territorio di Donori;

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;

UDITA l'illustrazione della proposta da parte del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

RITENUTO di procedere all'approvazione dello studio in oggetto proposto dal Comune di Donori in osservanza dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al decreto Presidente della Regione n. 35/2018.

DELIBERA

1. di approvare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006 e dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Regione n. 35 del 27.04.2018 lo studio di compatibilità idraulica di cui all'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al decreto Presidente Regione n. 35/2018, limitatamente alla definizione delle aree a pericolosità idraulica risultanti dai seguenti elaborati:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>
1	Allegato 01	Relazione
2	Allegato 02	Elaborazioni HEC-RAS
3	Allegato 03	Schede relative alle verifiche di sicurezza delle infrastrutture esistenti di attraversamento di competenza comunale del reticolo idrografico della Sardegna
4	Tavola 01	Bacini idrografici del Rio Mannu e del Rio Coxinas
5	Tavola 02	Bacini idrografici secondari
6	Tavola 03.0	Modello idraulico - Elementi idrici studiati
7	Tavola 03.1	Aree di pericolosità idraulica – Quadro ovest
8	Tavola 03.2	Aree di pericolosità idraulica – Quadro est
9	Tavola 03.3	Aree di pericolosità idraulica – Quadro urbano
10	Tavola 04.1	Pericolosità idraulica fasce prima salvaguardia art. 30 ter – Quadro ovest
11	Tavola 04.2	Pericolosità idraulica fasce prima salvaguardia art. 30 ter – Quadro est
12	Tavola 05	Tavola degli attraversamenti

2. di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità e del rischio



frana. Tale cartografia costituirà, ad avvenuta approvazione della presente proposta di variante, aggiornamento della banca dati del PAI pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;

3. 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;
4. 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;
5. che, ai sensi dell'art. 8, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI, come chiarito con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 16 del 9 agosto 2018, in sede di redazione degli strumenti di pianificazione urbanistica devono essere rappresentate graficamente le fasce di tutela dei corpi idrici superficiali;
6. che, in considerazione della validità triennale delle norme di salvaguardia di cui al punto precedente, il Comune di Donori attivi, ai sensi dell'art. 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del PAI, le procedure preordinate all'adozione e successiva approvazione delle varianti al PAI, per le nuove aree a pericolosità idraulica di cui sopra, individuate nello studio;
7. che in relazione alla presenza delle aree a pericolosità individuate e per le variate condizioni di rischio frana, conformemente all'art.23 comma 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.

Gli elaborati elencati nell'art.1 della 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.

Letto, confermato e sottoscritto.



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

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.12

DEL 30.07.2020

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Roberto Frongia