



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

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 11.12.2018

Oggetto: Comune di Calasetta - Studio di compatibilità idraulica del territorio comunale ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI - Approvazione

L'anno duemiladiciotto, addì 11 del mese di dicembre, presso Villa Devoto, in via Oslavia, 2, a Cagliari, a seguito di apposita convocazione del 03.12.2018 prot. n. 11460, 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
Francesco Pigliaru	Presidente della Regione Sardegna	Presidente	
Edoardo Balzarini	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	x
Donatella Emma Ignazia Spano	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	x(*)
Pier Luigi Caria	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	x
Maria Grazia Piras	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	x
vacante	Rappresentante delle Province	Componente	
Giuseppe Porcheddu	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	x(*)
Anton Pietro Stangoni	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	

(*) In collegamento telefonico

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 5608 del 11.08.2017, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Ing. Edoardo Balzarini.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Alberto Piras.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 11.12.2018

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;

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);

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";

VISTA la Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 2 del 26.04.2007, con la quale all'art. 1 vengono recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del PAI;

VISTE le Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 (BURAS n. 23 del 03.05.2018) che recitano 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 PAI 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"*;

CONSIDERATO che il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale del Distretto Idrografico, è competente in materia di rilascio del parere sulle analisi di compatibilità presentate dai comuni relativamente al proprio territorio ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle citate Norme di Attuazione del PAI;



VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 2 del 17.12.2015 con la quale è stato approvato in via definitiva, ai sensi dell'art. 9 della L.R. 19/2006 come da ultimo modificato con L.R. 28/2015, il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF);

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino idrografico della Sardegna n. 7 del 19.06.2018, con la quale è approvato lo Studio di compatibilità geologica e geotecnica del territorio comunale di Calasetta ai sensi dell'art. 8 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti alla data del 03.05.2018;

VISTA l'istanza del Comune di Calasetta acquisita al prot. 12453 del 20.12.2016 della Direzione Generale Agenzia Regionale Distretto Idrografico, con la quale è stato trasmesso lo studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica del territorio comunale redatto ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle citate Norme di Attuazione del PAI;

CONSIDERATA la documentazione tecnica trasmessa nella sua versione definitiva con le note acquisite ai prot. n. 12453 del 20.12.2016, 6597 del 20.07.2018, e n. 9879 del 23.10.2018, e n 11237 del 27.11.2018, redatta dai tecnici Dott. Ing. Alessandro Salis, Dott. Fausto Pani e costituita complessivamente dai seguenti elaborati:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Prot.</i>
		Studio di compatibilità idraulica	
1	El. 01	Relazione	12453 del 20.12.2016
2	El. 01 Int.	Relazione Integrativa	9879 del 23.10.2018
3	02int_02	Elaborazioni HecRas	11237 del 27.11.2018
4	Tav.01	Inquadramento territoriale scala 1:15.000	12453 del 20.12.2016
5	Tav. 02	Bacini idrografici scala 1:25000	9879 del 23.10.2018
6	Tav. 03	Regime vincolistico vigente: PGRA dicembre 2014 scala 1:8.000	12453 del 20.12.2016
7	Tav.4	Aree di pericolosità idraulica Studio- Quadro Unione scala 1:10.000	12453 del 20.12.2016
8	Tav.4a	Aree di pericolosità idraulica Studio –Quadro NE scala 1:5.000	12453 del 20.12.2016
9	Tav.4b	Aree di pericolosità idraulica Studio –Quadro NW scala 1:5.000	12453 del 20.12.2016



10	Tav.4c	Aree di pericolosità idraulica Studio –Quadro SW scala 1:5.000	12453 del 20.12.2016
11	Tav.4d	Aree di pericolosità idraulica Studio –Quadro S scala 1:5.000	12453 del 20.12.2016
12	Tav.5	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Quadro Unione scala 1:10:000	12453 del 20.12.2016
13	Tav.5a	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Quadro NE scala 1:5:000	12453 del 20.12.2016
14	Tav.5b	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Quadro NW scala 1:5:000	12453 del 20.12.2016
15	Tav.5c	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Quadro SW scala 1:5:000	12453 del 20.12.2016
16	Tav.5d	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Quadro S scala 1:5:000	12453 del 20.12.2016
17	Tav.5e	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Cussorgia scala 1:2:000	12453 del 20.12.2016
18	Tav.5f	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia – Calasetta scala 1:2:000	12453 del 20.12.2016

VISTA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Calasetta, n. 4 del 06.02.2017 con la quale è stato approvato lo studio di compatibilità in argomento;

CONSIDERATO che dai contenuti dello studio di compatibilità idraulica si individuano nel territorio comunale di Calasetta nuove aree a significativa pericolosità idraulica;

CONSIDERATO che nel corso dell'esame cartografico degli elaborati trasmessi dal Comune, la competente struttura tecnica della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico ha rilevato alcune inesattezze presenti nella carta della pericolosità idraulica (Tavola 5) e ha, pertanto, provveduto a correggere tali inesattezze e a revisionare le aree della pericolosità così come rappresentate definitivamente nella Tavola 5 Rev_ADIS;

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 propone l'approvazione dello studio di compatibilità idraulica del territorio comunale di Calasetta con le prescrizioni contenute nella presente deliberazione, a complemento di quanto già approvato con propria Deliberazione n. 7 del 19.06.2018 afferente alla pericolosità da frana;

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;

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

DELIBERA

- di approvare, con le prescrizioni di cui ai successivi punti, lo studio di compatibilità idraulica del territorio comunale di Calasetta redatto ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 (BURAS n. 23 del 03.05.2018) costituito dai sottoelencati elaborati e tavole:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Prot.</i>
		Studio di compatibilità idraulica	
1	El. 01	Relazione	12453 del 20.12.2016
2	El. 01 Int.	Relazione Integrativa	9879 del 23.10.2018
3	02int_02	Elaborazioni HecRas	11237 del 27.11.2018
4	Tav.01	Inquadramento territoriale scala 1:15.000	12453 del 20.12.2016
5	Tav. 02	Bacini idrografici scala 1:25000	9879 del 23.10.2018
6	Tav.5 Rev_ADIS	Aree di pericolosità idraulica Salvaguardia –1:10:000	Revisione ADIS

- di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, rielaborata dal Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni della Direzione generale Agenzia di distretto idrografico; tale cartografia digitale costituisce aggiornamento della banca dati del P.A.I. pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;

- che l'Amministrazione comunale di Calasetta recepisca i risultati derivanti dalla rielaborazione della cartografia della pericolosità idraulica, in formato sia digitale vettoriale che cartaceo, relativi alla Tavola 5 – Rev_ADIS, attraverso specifico provvedimento del competente organo comunale;

- che conformemente a quanto previsto nell'art. 65, comma 7 del Decreto Legislativo 152/2006, le nuove aree di pericolosità idraulica individuate dallo studio in oggetto, a decorrere dalla data di pubblicazione sul BURAS della presente delibera, siano soggette alle misure di salvaguardia di cui all'art. 4, art. 8 commi 8, 9, 10, 11 e 12, artt. 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 30 bis, 31, 32, 33 e 34 delle Norme di Attuazione del PAI; nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle della pianificazione vigente in materia di assetto



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 11.12.2018

idrogeologico e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;

- di dare atto che per le aste appartenenti al reticolo idrografico ufficiale della Regione Sardegna, così come identificato con Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 3 del 30.07.2015, non oggetto di analisi nel presente studio, sono istituite le fasce di pericolosità quale misura di prima salvaguardia conformemente all'art. 30-ter delle Norme di attuazione del PAI approvate con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018;
- che, in considerazione della validità triennale delle norme di salvaguardia di cui al punto precedente, il Comune di Calasetta attivi, ai sensi dell'art. 37 delle Norme di Attuazione del PAI, le procedure preordinate all'adozione e successiva approvazione delle varianti al PAI, per le nuove aree a pericolosità idrogeologica di cui sopra individuate nello studio, anche in considerazione delle risultanze di cui alla propria Deliberazione n. 7 del 19.06.2018 afferente alla pericolosità da frana;
- che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti PAI, il Comune di Calasetta recepisca, nelle Norme Tecniche di Attuazione dello strumento urbanistico vigente, le limitazioni d'uso prescritte dalle Norme di Attuazione del PAI per gli ambiti a pericolosità idraulica media, elevata e molto elevata individuati nel presente studio;
- che, in ottemperanza all'art. 47, denominato "Invarianza Idraulica", delle Norme di Attuazione del PAI, il Comune provveda a vigilare sull'effettiva attuazione degli interventi atti a garantire il rispetto del principio dell'invarianza idraulica a seguito della trasformazione dei luoghi;
- che, in relazione alle mappe della pericolosità, individuate dal PGRA, derivante dal fenomeno di inondazione costiera afferente al territorio comunale di Calasetta, così come aggiornate con propria deliberazione n.3 del 17.05.2017, il Comune è tenuto all'osservanza dell'art.41 commi 8, 9, 10, 11 e 12;
- che, particolare considerazione venga posta nell'osservanza dell'art. 8 commi 8, 9, 10 delle Norme di Attuazione del PAI in relazione alla regolamentazione e istituzione delle fasce di tutela dei corpi idrici superficiali, per quanto attiene le aree individuate, nel presente studio, a pericolosità idraulica;
- che, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idraulica individuate e per le variate condizioni di rischio il Comune di Calasetta predisponga o adegui la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D. Lgs.1/2018;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 11.12.2018

- di dare mandato alla Direzione generale Agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna, in considerazione delle nuove aree di pericolosità idraulica individuate nel presente studio ricadenti anche nel Comune di Sant'Antioco, di comunicare all'Amministrazione comunale tali risultanze e di fornire alle medesime tutti gli elementi di dettaglio (idrologici, idraulici e cartografici) con particolare riferimento alla perimetrazione della pericolosità idraulica derivante dall'involuppo di quella eventualmente vigente e di quelle individuate nel presente studio; nella definizione dell'involuppo, nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione; su tali aree, ricadenti nel territorio del Comune di Sant'Antioco, si applicano le prescrizioni di cui ai punti precedenti;
- il Comune è tenuto a garantire la costante manutenzione dei corsi d'acqua in modo da mantenere la continua regolarità delle condizioni di deflusso idrico;

La presente deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale dovrà essere pubblicata all'albo pretorio del Comune e dell'avvenuta pubblicazione dovrà essere data informativa al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale.

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

Con la presente deliberazione, unitamente alla deliberazione n. 7 del 19.06.2018, è da intendersi conclusa la procedura di approvazione degli studi di compatibilità geologica e geotecnica e idraulica del territorio comunale di Calasetta ai sensi dell'art. 8 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 (BURAS n. 23 del 03.05.2018)

La presente deliberazione sarà trasmessa, per gli eventuali adempimenti di competenza alla Direzione Generale della Protezione Civile, e sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Alberto Piras

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Edoardo Balzarini