



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2 DEL 19.05.2011

Oggetto: Comune di Barumini – Studio di compatibilità idraulica con individuazione di nuove aree non perimetrare dal P.A.I. nel Canale Maiori in relazione al progetto per l'“Adeguamento e la manutenzione straordinaria del reticolo idrografico delle aree urbane perimetrate nel P.A.I. a livello di rischio R3/R4 nonché la manutenzione idraulica e il rifacimento del ponte lungo la strada provinciale Barumini-Tuili”- Approvazione

L'anno duemilaundici, addì diciannove del mese di Maggio nella sede della Presidenza della Giunta Regionale a seguito di convocazione del 11.05.2011, prot. n.3568, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 14 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza	Assenza
Ugo Cappellacci	Presidente della Regione Sardegna	Presidente		X
Sebastiano Sannitu	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	X	
Giorgio Oppi	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	X	
Mariano Ignazio Contu	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	X	
Oscar Cherchi	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	X	
Walter Marongiu	Rappresentante delle Province	Componente	X	
Mariella Scanu	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	X	

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 633 del 31.01.2011, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Sebastiano Sannitu.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Maurizio Cittadini.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2
DEL 19.05.2011

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.

II COMITATO ISTITUZIONALE

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";

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 (P.A.I.), nell'ambito del quale sono state definite, tra l'altro, alcune aree nel territorio comunale di Barumini compreso nel sub bacino 7 (Flumendosa - Campidano - Cixerri);

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 "Procedura transitorie";

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale 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 P.A.I.;

VISTE le Norme di Attuazione del P.A.I., così come aggiornate con Decreto del Presidente della Regione n. 35 del 21.03.2008;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 4 del 10.03.2010 avente ad oggetto "Approvazione Circolare 1/2010" recante "Indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)", che attribuisce, al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico, la competenza sul rilascio del parere delle analisi di compatibilità presentate dai comuni relativamente al proprio territorio;

VISTE le note al protocollo n. 5332 del 03.11.2010, n. 1464 del 16.03.2011 e n. 2175 del 20.04.2011 del Comune di Barumini con le quali è stata trasmessa al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna la documentazione tecnica inerente lo studio di compatibilità idraulica di cui all'oggetto, redatta dall'Ing. Sandro Lobina e dal Dott. Geol. Marco Pisano e costituita dai seguenti elaborati:

<i>Elab.</i>	<i>Titolo</i>	<i>scala</i>	<i>Riferim.</i>
A.1	Relazione Descrittiva e quadro economico	---	n. 5332 del 03.11.2011



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2
DEL 19.05.2011

A.2	Relazione geologica e geotecnica e idrogeologica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.3	Studio Compatibilità Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.1	Sovrapposizione Catastale	1 : 2 000	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.2	Carta delle Aree Inondabili situazione EX ANTE	1 : 2 000	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.3	Carta delle Aree Inondabili situazione EX POST	1 : 2 000	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.3.1	Carta delle Aree Inondabili situazione EX POST	1 : 2 000	n. 1464 del 16.03.2011
A.3.4	Rilievo Planoaltimetrico con perimetrazione Aree Inondabili	1 : 500	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.5	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 10 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.6	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.7	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola delle sovrapposizioni	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.8	Carta delle aree inondabili – Situazione ex-post	1 : 10 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.9	Situazione ex-post – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.10	Situazione ex-post – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.4	Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.4.1	Integrazione Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 1464 del 16.03.2011
B.1	Inquadramento territoriale	varie	n. 5332 del 03.11.2011
B.2.1	Stato attuale: Planimetria d'insieme	1 : 1 000	n. 5332 del 03.11.2011
B.2.2	Stato attuale: Planimetria generale	1 : 500	n. 5332 del 03.11.2011
B.2.3	Stato attuale: Profilo longitudinale	1 : 100	n. 5332 del 03.11.2011
B.2.4	Stato attuale: Rilievo topografico	1 : 1 000	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.1	Intervento: Planimetria d'insieme	1 : 1 000	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.2	Intervento: Profilo longitudinale d'insieme	1 : 1 000	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.3	Intervento: Parte A, Planimetria	1 : 200	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.4	Intervento: Parte B, Planimetria	1 : 200	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.5	Intervento: Parte C, Planimetria	1 : 200	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.6	Intervento: Planimetria Generale Sistemazione Strada	1 : 200	n. 5332 del 03.11.2011
B.3.7	Intervento: Profili longitudinali Parte A, B, C	1 : 400	n. 5332 del 03.11.2011
B.4.1	Intervento: Sezioni Tipo	1 : 200	n. 5332 del 03.11.2011
B.4.2	Intervento: Quaderno delle sezioni trasversali	1 : 100	n. 5332 del 03.11.2011

VISTA la nota del Servizio del Genio Civile di Cagliari trasmessa al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna al protocollo entrante n. 42558 del 13.12.2010, con la quale si trasmette il parere istruttorio "FAVOREVOLE" per ciò che concerne l'approvazione dello



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2
DEL 19.05.2011

sullo studio di compatibilità idraulica;

PRESO ATTO che il P.A.I. vigente prevede nell'area di studio aree di pericolosità idraulica (codice sito B7cpTC119 – Tavola 09/26);

VISTA la Relazione Istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della D.G. Agenzia del Distretto Idrografico della Sardegna del 19.05.2011, nella quale, in conclusione, si afferma che lo studio è stato eseguito secondo le prescrizioni delle Linee Guida del P.A.I., si rileva la presenza nuove aree a pericolosità idraulica e la modifica di quelle perimetrate già nel P.A.I. vigente e si esprime "parere favorevole in relazione all'approvazione di dette aree a pericolosità idraulica" con particolare riferimento ai seguenti elaborati e tavole grafiche:

Elab.	Titolo	scala	Riferim.
A.3	Studio Compatibilità Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.5	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 10 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.6	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.4	Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.4.1	Integrazione Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 1464 del 16.03.2011

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

DELIBERA

1. di approvare, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 24 delle N.A. del P.A.I., lo studio di compatibilità idraulica con il quale sono state individuate aree a pericolosità idraulica nel Canale Maiori nel Comune di Barumini, limitatamente ai seguenti elaborati:

Elab.	Titolo	scala	Riferim.
A.3	Studio Compatibilità Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.3.5	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 10 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.6	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.4	Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 5332 del 03.11.2011
A.4.1	Integrazione Relazione Idrologica e Relazione Idraulica	---	n. 1464 del 16.03.2011

nelle zone di sovrapposizione delle nuove aree di pericolosità rappresentate nello studio con le aree individuate dal P.A.I. vigente, si applicano le pericolosità maggiori fino all'approvazione



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2
DEL 19.05.2011

di una futura apposita variante; nelle restanti aree del territorio permangono le perimetrazioni del PAI vigente e le relative Norme di Attuazione;

2. che conformemente a quanto previsto nell'art. 65, comma 7 del Decreto Legislativo 152 /2006, le aree di pericolosità idraulica individuate dallo studio di cui al precedente punto, 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 e 11, artt. 23, 24, 27, 28, 29 e 30 delle N.A. del P.A.I.; nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle del PAI vigente e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;
3. che in considerazione della validità triennale delle norme di salvaguardia di cui al punto precedente, che il Comune di Barumini attivi, ai sensi dell'art. 37 comma 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I., le procedure preordinate all'adozione e successiva approvazione della variante al P.A.I. per le aree a pericolosità idraulica di cui sopra individuate nello studio;
4. che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti P.A.I., il Comune di Barumini recepisca, nelle Norme Tecniche di Attuazione dello strumento urbanistico vigente, le limitazioni d'uso prescritte dalle Norme di Attuazione del P.A.I. per gli ambiti a pericolosità idraulica individuati nelle Tavole:

<i>Elab.</i>	<i>Titolo</i>	<i>scala</i>	<i>Riferim.</i>
A.3.5	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 10 000	n. 2175 del 20.04.2011
A.3.6	Situazione ex-ante – Carta delle aree inondabili – Tavola riassuntiva	1 : 2 000	n. 2175 del 20.04.2011

La presente deliberazione sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Maurizio Cittadini

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Sebastiano Sannitu