



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

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 12 DEL 03.04.2013

Oggetto: Comune di Monastir – Studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica ai sensi dell’art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI, relativo al procedimento di adozione del Piano Urbanistico Comunale di Monastir
Approvazione

L’anno duemilatredecim, addì 3 del mese di aprile nella sede dell’Agenzia del Distretto Idrografico in via Mameli n.88, a seguito di convocazione del 29.03.2013, prot. n.2808, 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	Assenza
Ugo Cappellacci	Presidente della Regione Sardegna	Presidente		x
Angela Nonnis	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	x	
Andrea Biancareddu	Assessore Regionale della Difesa dell’Ambiente	Componente	x	
Oscar Cherchi ¹	Assessore Regionale dell’Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	x	
Antonello Liori	Assessore Regionale dell’Industria	Componente	x	
Walter Marongiu ²	Rappresentante delle Province	Componente	x	
Roberto Desini	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. 7491 del 27.09.2011, assume la Presidenza l’Assessore dei Lavori Pubblici Dott.ssa Angela Nonnis.

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

¹ Presente dalle ore 12.00 alle ore 13.00

² Presente dalle ore 13.00 alle ore 13.30



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.12

DEL 03.04.2013

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

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 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 P.A.I., così come aggiornate con Decreto del Presidente della Regione n.35 del 21.03.2008. che prevedono all'art. 8 comma 2 che in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici, indipendentemente dall'esistenza di aree perimetrate dal P.A.I. 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"*;

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 (PAI)"*, 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, prot. n. 4722 del 03.06.2010 e prot. n. 5278 del 06.06.2011, con le quali il Comune di Monastir ha trasmesso al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del



Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale Distretto Idrografico rispettivamente, lo studio di compatibilità idraulica e lo studio di compatibilità geologica e geotecnica, redatti ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI e riferiti a tutto il territorio comunale;

CONSIDERATA la documentazione tecnica trasmessa con le succitate note prot. n. 4722 del 03.06.2010 e prot. n. 5278 del 06.06.2011 e la documentazione ad integrazione e parziale sostituzione trasmessa con le successive note prot. n. 6773 del 19.07.2011, prot. n. 4116 del 05.03.2012, prot. n. 8525 del 21.05.2012, prot. n. 10005 del 14.06.2012, prot. n. 20688 del 10.12.2012, prot. n. 1790 del 04.02.2013 e prot. n. 1951 del 05.02.2013, per effetto delle quali gli studi di compatibilità idraulica geologica e geotecnica redatti dai tecnici Dott. Ing. Alessandro Salis, Dott. Geol. Giovanni Antonio Atzeni e Dott. Geol. Massimo Trogu sono costituiti complessivamente dai seguenti elaborati e tavole:

Studio di compatibilità Idraulica			
n	Elab./Tav.	Descrizione	Nota n.
1	Id_1	Planimetria del territorio comunale	4722
2	Id_2	Relazione idrologica e idraulica	8525
3	Id_2*	Allegati	8525
4	Id_2.1	Bacini idrografici del Fluminimannu e del Flumineddu	8525
5	Id_2.2	Bacini idrografici secondari	8525
6	Id_3	Relazione integrativa	20688
7	Id_4	Documentazione fotografica	4722
8	Id_5	Geometria HecRas - Indicazione delle sezioni idrauliche di calcolo	8525
9	Id_6	Opere di mitigazione in esecuzione	4722
10	Id_7.0	Pericolosità idraulica proposta (sovrapposizione studio - PAI - PSFF)	1790
11	Id_7.2	Aree di pericolosità idraulica studiate	1790
12	Id_7.3	Pericolosità idraulica proposta con sovrapposizione PAI e PSFF	1790
13	Id_8.01	Aree a pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 01	1951
14	Id_8.2	Pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 02	1790
15	Id_8.3	Pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 03	1790
16	Id_8.04	Aree di pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 04	20688
17	Id_8.05	Aree a pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 05	8525
18	Id_9	Carte storiche	8525
Studio di compatibilità Geologica e Geotecnica			
1	---	Relazione generale	5278
2	01	Carta geolitologica	5278
3	02	Carta geolitologica pesata	5278
4	03	Carta dell'acclività	5278



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.12

DEL 03.04.2013

5	04	Carta dell'acclività pesata	5278
6	A5	Carta dell'uso del suolo	5278
7	A6	Carta dell'uso del suolo pesata	5278
8	A7	Carta dell'instabilità potenziale	5278
9	08	Carta della pericolosità per frana	4116
10	09	Carta della pericolosità per frana del centro abitato	4116
11	08_a	Carta della pericolosità per frana – Nuove perimetrazioni	5278
12	09_a	Carta della pericolosità per frana del centro abitato – Nuove perimetrazioni	5278
13	10	Carta geomorfologica	4116

CONSIDERATA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Monastir, n. 11 del 13.03.2013 con la quale è stato approvato lo studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica di cui al punto precedente;

VISTA la relazione istruttoria del 26.02.2013 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con la quale si propone l'approvazione dello studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica presentato dal comune di Monastir;

CONSIDERATO che dai contenuti degli elaborati "*Id_2-Relazione idrologica e idraulica*", "*Id_2*-Allegati*" e "*Id_3-Relazione integrativa*", si individuano nel territorio comunale di Monastir aree a significativa pericolosità idraulica le cui risultanze sono rappresentate, in maniera coordinata con le perimetrazioni del PAI vigente, nelle tavole *Id_7.0*, *Id_7.2*, *Id_8.01*, *Id_8.2*, *Id_8.3*, *Id_8.04* e *Id_8.05*;

CONSIDERATO che dai contenuti dell'elaborato "*Relazione generale*", si individuano nel territorio comunale di Monastir nuove aree a pericolosità da frana le cui risultanze sono rappresentate, in maniera coordinata con le perimetrazioni del PAI vigente, nella Tavola 08 denominata "*Carta della pericolosità per frana*";

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

DELIBERA

all'unanimità:



- di approvare, con le prescrizioni di cui ai successivi punti, lo studio di compatibilità idraulica geologica e geotecnica presentato dal Comune di Monastir in osservanza dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI, costituito complessivamente dai seguenti elaborati e tavole:

Studio di compatibilità Idraulica			
n	Elab./Tav.	Descrizione	Nota n.
1	Id_2	Relazione idrologica e idraulica	8525
2	Id_2*	Allegati	8525
3	Id_3	Relazione integrativa	20688
4	Id_7.0	Pericolosità idraulica proposta (sovrapposizione studio - PAI - PSFF)	1790
5	Id_7.2	Aree di pericolosità idraulica studiate	1790
6	Id_8.01	Aree a pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 01	1951
7	Id_8.2	Pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 02	1790
8	Id_8.3	Pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 03	1790
9	Id_8.04	Aree di pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 04	20688
10	Id_8.05	Aree a pericolosità idraulica di dettaglio - Quadro 05	8525
Studio di compatibilità Geologica e Geotecnica			
1	---	Relazione generale	5278
2	08	Carta della pericolosità per frana	4116
3	09	Carta della pericolosità per frana del centro abitato	4116

- di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità idrogeologica di cui sopra. Tale cartografia costituisce aggiornamento della banca dati del P.A.I. pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;

- che conformemente a quanto previsto nell'art. 65, comma 7 del Decreto Legislativo 152/2006, le nuove aree di pericolosità idrogeologica 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, 11 e 12, artt. 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 e 34 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 P.A.I. vigente e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;

- che, in considerazione della validità triennale delle norme di salvaguardia di cui al punto precedente, il comune di Monastir attivi, ai sensi dell'art. 37 delle Norme di Attuazione del PAI, le



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.12

DEL 03.04.2013

procedure preordinate all'adozione e successiva approvazione delle varianti al PAI, per le nuove aree a pericolosità idrogeologica di cui sopra individuate nello studio;

- che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti PAI, il Comune di Monastir 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 media, elevata e molto elevata da frana e idraulica individuati nel presente studio;

- che, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idrogeologica individuate e per le variate condizioni di rischio, ai sensi dell'art. 23 comma 15 delle N.A. del PAI, il Comune di Monastir predisponga i piani urgenti di emergenza così come previsto dall'art. 1 comma 4 del Decreto Legge n. 180/1998 convertito dalla legge n. 267/1998.

- che particolare considerazione venga posta nell'osservanza dell'art. 8 commi 8, 9, 10 e 12 delle N.A. del P.A.I. 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, e di fasce speciali di tutela, per quanto concerne le aree individuate a pericolosità da frana.

Gli elaborati citati nella presente delibera sono depositati in originale presso la Direzione Generale Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, Servizio Difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni.

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

Angela Nonnis