



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

**DELIBERAZIONE N. 6 DEL 01.08.2012**

**Oggetto: Comune di Budoni – Studio di compatibilità idraulica e geologica-geotecnica del territorio comunale di Budoni ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I. - Approvazione**

L'anno duemiladodici, addì 1 del mese di agosto nella sede della Presidenza della Giunta Regionale a seguito di convocazione del 24.07.2012, Prot. n.6478, 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
Angela Nonnis	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	X	
Giorgio Oppi	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente		X
Oscar Cherchi	Assessore Regionale dell'Agricoltura e riforma agro-pastorale	Componente	X	
Alessandra Zedda	Assessore Regionale dell'Industria	Componente		X
Walter Marongiu	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.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

## 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 P.A.I.;

**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 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. 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 (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;

**VISTA** La Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale n. 1 del 31.03.2011 inerente l'adozione preliminare del complesso di *"Studi, indagini, elaborazioni attinenti"*



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

*all'ingegneria integrata, necessari alla redazione dello Studio denominato Progetto 9 di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.)*;

**CONSIDERATO** che successivamente il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale, con Deliberazione n.1 del 23.06.2011 avente per oggetto *"Revoca della deliberazione del C.I. n. 1 del 31.03.2011, di adozione preliminare del P.S.F.F., e definizione di una nuova procedura per l'adozione e l'approvazione finale"* ha disposto la revoca della precedente adozione preliminare del P.S.F.F. medesimo e all'art. 2 ha provveduto a *"invitare le Amministrazioni interessate, nelle more dell'adozione e dell'approvazione finale dello studio in oggetto secondo la nuova procedura fissata all'art. 1, a valutare ed a tenere conto delle risultanze del medesimo studio"*;

**CONSIDERATO** che a seguito di specifiche osservazioni presentate dal Comune di Budoni in merito alle fasce di inondazione del rio Budoni, la Direzione di Progetto e Consulenza Scientifica incaricata nell'ambito della predisposizione del P.S.F.F., in data 04.06.2012, trasmetteva nota di validazione in merito alla nuova definizione delle fasce di perimetrazione relative al rio Budoni che risultano pertanto modificate rispetto alla originaria perimetrazione del P.S.F.F.;

**VISTE** le note, n. 7524 del 14.06.2011, n. 4521 del 04.04.2012 e n. 9397 del 04.07.2012, con le quali il Comune di Budoni ha trasmesso, in rispetto a quanto previsto all'art. 8 comma 2 delle N.A. del P.A.I., al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale Distretto Idrografico lo studio di compatibilità idraulica, geologica-geotecnica, riferito al territorio comunale di Budoni denominato *"Proposta di nuove perimetrazioni della pericolosità e del rischio frana in applicazione dell'art. 8 c. 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I. nel territorio comunale di Budoni (OT)"*;

**CONSIDERATO** lo studio di compatibilità idraulica suddetto, predisposto in osservanza degli art. 24 delle N.A. del P.A.I., redatto dai tecnici ing. Maddalena Idili, geol. Roberto Zedda e geol. Salvatore Borto è costituito dai seguenti elaborati e tavole:

Elab.	Titolo/Descriz.	Rif.
1.1	Relazione tecnica illustrativa	n. 9397 del 04.07.12
1.2	Relazione idrologico-idraulica	n. 7524 del 14.06.11
1.2bis	Integrazione alla relazione idrologico-idraulica	n. 4521 del 04.04.12
1.2.1	Carta dei bacini imbriferi	n. 7524 del 14.06.11
2.1	Calcolo idrologico - Ottiolu Porto	n. 7524 del 14.06.11
2.2	Verifica idraulica - Ottiolu Porto	n. 7524 del 14.06.11
2.3	Scheda di intervento - Ottiolu Porto	n. 7524 del 14.06.11



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

3.1	Calcolo idrologico - Rio Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
3.2	Verifica idraulica - Rio Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
3.3	Scheda di intervento - Rio Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
4.1	Calcolo idrologico - Agrustos - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
4.2	Verifica idraulica - Agrustos - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
4.3	Scheda di intervento - Agrustos - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
5.1	Calcolo idrologico - Rio Budoni	n. 7524 del 14.06.11
5.2	Verifica idraulica - Rio Budoni	n. 7524 del 14.06.11
5.3	Scheda di intervento - Rio Budoni	n. 7524 del 14.06.11
5.1.1	Calcolo idrologico - Fosso Strugas	n. 4521 del 04.04.12
5.2.1	Verifica idraulica - Fosso Strugas	n. 4521 del 04.04.12
6.1	Calcolo idrologico - Budoni Centro	n. 7524 del 14.06.11
6.2	Verifica idraulica - Budoni Centro	n. 7524 del 14.06.11
6.3	Scheda di intervento - Budoni Centro	n. 7524 del 14.06.11
7.1	Calcolo idrologico - Rio Pedra e Cupa	n. 7524 del 14.06.11
7.2	Verifica idraulica - Rio Pedra e Cupa	n. 7524 del 14.06.11
7.3	Scheda di intervento - Rio Pedra e Cupa	n. 7524 del 14.06.11
7.1.1	Calcolo idrologico - Rio Li Cupolati	n. 4521 del 04.04.12
7.2.1	Verifica idraulica - Rio Li Cupolati	n. 4521 del 04.04.12
8.1	Calcolo idrologico - Lu Trainu-Solità	n. 7524 del 14.06.11
8.2	Verifica idraulica - Lu Trainu-Solità	n. 7524 del 14.06.11
8.3	Scheda di intervento - Lu Trainu-Solità	n. 7524 del 14.06.11
9.1	Calcolo idrologico - Porto AINU	n. 7524 del 14.06.11
9.2	Verifica idraulica - Porto AINU	n. 7524 del 14.06.11
9.3	Scheda di intervento - Porto AINU	n. 7524 del 14.06.11
10.1	Calcolo idrologico - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
10.2	Verifica idraulica - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
10.3	Scheda di intervento - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
12.0	Aree di esondazione complessive	n. 9397 del 04.07.12
12.1	Carta della pericolosità idraulica - Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
12.2	Carta della pericolosità idraulica - Agrustos	n. 7524 del 14.06.11
12.3	Carta della pericolosità idraulica - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
12.4	Carta della pericolosità idraulica - Berruiles	n. 7524 del 14.06.11
12.5	Carta della pericolosità idraulica - Rio S.Pietro	n. 7524 del 14.06.11
12.6	Carta della pericolosità idraulica - Birgalavò-Malamuri	n. 7524 del 14.06.11
12.7	Carta della pericolosità idraulica Budoni	n. 9397 del 04.07.12
12.8	Carta della pericolosità idraulica - S.Gavino-Solità	n. 4521 del 04.04.12
12.9	Carta della pericolosità idraulica - Limpiddu	n. 7524 del 14.06.11



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

12.10	Carta della pericolosità idraulica - Porto AINU	n. 7524 del 14.06.11
12.11	Carta della pericolosità idraulica - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11

**CONSIDERATO** lo studio di compatibilità geologica-geotecnica, predisposto in osservanza dell' art. 25 delle N.A. del P.A.I., redatto dai tecnici ing. Maddalena Idili, geol Roberto Zedda e geol. Salvatore Borto. è costituito dai seguenti elaborati e tavole

<b>ELAB.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RIF.</b>
	Studio di compatibilità geologica-geotecnica - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 1	Certificati di laboratorio - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 2	Relazione stabilità dei versanti - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 2 A	Integrazioni Giugno 2012 - Agg. Giugno 2012	n. 9397 del 04.07.12
<b>TAV.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	
0.1	Carta Geomorfologica Sud - 1:10.000 Agg. Luglio 2012	n. 9397 del 04.07.12
0.2	Carta Geomorfologica Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
1.1	Carta Geologica Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
1.2	Carta Geologica Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
2.1	Carta dell'Acclività Nord - 1:10.000 Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11
2.2	Carta dell'Acclività Sud - 1:10.000 Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11
3.1	Carta Uso del suolo Nord - 1:10.000 Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11
3.2	Carta Uso del suolo Sud - 1:10.000 Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11
4.0	Carta della Pericolosità di Frana Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
5.0	Carta della Pericolosità di Frana Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
6.0	Carta dell'Instabilità Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 9397 del 04.07.12
7.0	Carta dell'Instabilità Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 9397 del 04.07.12
8.1	Carta Pericolosità di Frana Ottiolu - 1:2.000 Agg. Luglio 2012	n. 9397 del 04.07.12
8.2	Carta Pericolosità di Frana Agrustos - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.3	Carta Pericolosità di Frana Berruilles - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.4	Carta Pericolosità di Frana Maiorca - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.5	Carta Pericolosità di Frana Budoni Nord - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.6	Carta Pericolosità di Frana Budoni Sud - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.7	Carta Pericolosità di Frana San Pietro - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.8	Carta Pericolosità di Frana San Lorenzo - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.9	Carta Pericolosità di Frana Limpiddu - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

8.10	Carta Pericolosità di Frana Tanaunella - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.11	Carta Pericolosità di Frana Matta è Peru - 1:2.000 Agg. Luglio 2012	n. 9397 del 04.07.12
8.12	Carta Pericolosità di Frana Nuditta - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.13	Carta Pericolosità di Frana Strugas - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
8.14	Carta Pericolosità di Frana Tamarispa - 1:2.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
9.1	Carta geologico-tecnica Nord 1:10.000 - Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11
9.2	Carta geologico-tecnica Sud 1:10.000 - Marzo 2011	n. 7524 del 14.06.11

**VISTA** le relazioni istruttorie del 17.07.2012 e del 25.07.2012 predisposte dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con le quali si propone l'approvazione dello studio di compatibilità geologica-geotecnica e idraulica presentato dal comune di Budoni;

**CONSIDERATO** che dai contenuti degli elaborati: *All. 12.0-Aree di esondazione complessive (n. 9397 del 04.07.12), All. 12.1-Carta della pericolosità idraulica - Ottiolu (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.2-Carta della pericolosità idraulica - Agrustos (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.3-Carta della pericolosità idraulica - Li Cuccutti (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.4-Carta della pericolosità idraulica - Berruiles (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.5-Carta della pericolosità idraulica - Rio S.Pietro (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.6-Carta della pericolosità idraulica - Birgalavò-Malamuri (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.7-Carta della pericolosità idraulica Budoni (n. 9397 del 04.07.12), All. 12.8-Carta della pericolosità idraulica - S.Gavino-Solità (n. 4521 del 04.04.12), All. 12.9-Carta della pericolosità idraulica - Limpinu (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.10-Carta della pericolosità idraulica - Porto Ainu (n. 7524 del 14.06.11), All. 12.11-Carta della pericolosità idraulica - Tamarispa (n. 7524 del 14.06.11)* si individuano nel territorio comunale di Budoni aree a significativa pericolosità idraulica in aggiunta a quelle già perimetrare nel P.A.I. vigente;

**CONSIDERATO** che dai contenuti degli elaborati "Tav. 4.0 - *Carta della Pericolosità di Frana Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012 e Tav. 5.0 - Carta della Pericolosità di Frana Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012*", si individuano per alcune aree del territorio comunale di Budoni, aree a significativa pericolosità da frana, le cui risultanze, nelle tavole suddette, sono rappresentate, in maniera coordinata con le perimetrazioni del P.A.I. vigente;

**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 e geologica-geotecnica del territorio comunale di Budoni., redatto ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle N.A. del P.A.I. limitatamente ai seguenti elaborati e tavole:

<b>PARTE IDRAULICA</b>		
1.1	Relazione tecnica illustrativa	n. 9397 del 04.07.12
1.2	Relazione idrologico-idraulica	n. 7524 del 14.06.11
1.2bis	Integrazione alla relazione idrologico-idraulica	n. 4521 del 04.04.12
2.1	Calcolo idrologico - Ottiolu Porto	n. 7524 del 14.06.11
2.2	Verifica idraulica - Ottiolu Porto	n. 7524 del 14.06.11
3.1	Calcolo idrologico - Rio Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
3.2	Verifica idraulica - Rio Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
4.1	Calcolo idrologico - Agrustos - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
4.2	Verifica idraulica - Agrustos - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11
5.1	Calcolo idrologico - Rio Budoni	n. 7524 del 14.06.11
5.2	Verifica idraulica - Rio Budoni	n. 7524 del 14.06.11
5.1.1	Calcolo idrologico - Fosso Strugas	n. 4521 del 04.04.12
5.2.1	Verifica idraulica - Fosso Strugas	n. 4521 del 04.04.12
6.1	Calcolo idrologico - Budoni Centro	n. 7524 del 14.06.11
6.2	Verifica idraulica - Budoni Centro	n. 7524 del 14.06.11
7.1	Calcolo idrologico - Rio Pedra e Cupa	n. 7524 del 14.06.11
7.2	Verifica idraulica - Rio Pedra e Cupa	n. 7524 del 14.06.11
7.1.1	Calcolo idrologico - Rio Li Cupolati	n. 4521 del 04.04.12
7.2.1	Verifica idraulica - Rio Li Cupolati	n. 4521 del 04.04.12
8.1	Calcolo idrologico - Lu Trainu-Solità	n. 7524 del 14.06.11
8.2	Verifica idraulica - Lu Trainu-Solità	n. 7524 del 14.06.11
9.1	Calcolo idrologico - Porto Ainu	n. 7524 del 14.06.11
9.2	Verifica idraulica - Porto Ainu	n. 7524 del 14.06.11
10.1	Calcolo idrologico - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
10.2	Verifica idraulica - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
12.0	Aree di esondazione complessive	n. 9397 del 04.07.12
12.1	Carta della pericolosità idraulica - Ottiolu	n. 7524 del 14.06.11
12.2	Carta della pericolosità idraulica - Agrustos	n. 7524 del 14.06.11
12.3	Carta della pericolosità idraulica - Li Cuccutti	n. 7524 del 14.06.11



12.4	Carta della pericolosità idraulica - Berruiles	n. 7524 del 14.06.11
12.5	Carta della pericolosità idraulica - Rio S.Pietro	n. 7524 del 14.06.11
12.6	Carta della pericolosità idraulica - Birgalavò-Malamuri	n. 7524 del 14.06.11
12.7	Carta della pericolosità idraulica Budoni	n. 9397 del 04.07.12
12.8	Carta della pericolosità idraulica - S.Gavino-Solità	n. 4521 del 04.04.12
12.9	Carta della pericolosità idraulica - Limpiddu	n. 7524 del 14.06.11
12.10	Carta della pericolosità idraulica - Porto Ainu	n. 7524 del 14.06.11
12.11	Carta della pericolosità idraulica - Tamarispa	n. 7524 del 14.06.11
<b>PARTE GEOLOGICA e GEOTECNICA</b>		
---	Studio di compatibilità geologica-geotecnica - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 1	Certificati di laboratorio - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 2	Relazione stabilità dei versanti - Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
All. 2 A	Integrazioni Giugno 2012 - Agg. Giugno 2012	n. 9397 del 04.07.12
Tav. 4.0	Carta della Pericolosità di Frana Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12
Tav. 5.0	Carta della Pericolosità di Frana Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012	n. 4521 del 04.04.12

- che nelle zone di sovrapposizione delle nuove aree di pericolosità rappresentate nello studio con le aree individuate dal P.A.I. vigente, si applichino le pericolosità maggiori fino all'approvazione di una futura apposita variante; nelle restanti aree del territorio non perimetrate a pericolosità idrogeologica nel presente studio permangono le perimetrazioni del P.A.I. vigente e le relative Norme di Attuazione;

- 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 Budoni attivi, ai sensi dell'art. 37 comma 2 delle N.A. del P.A.I., le procedure preordinate all'adozione e successiva approvazione delle varianti al P.A.I., per le nuove aree a pericolosità idrogeologica di cui sopra individuate nello studio;



- che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti P.A.I., il Comune di Budoni recepisca, nelle Norme Tecniche di Attuazione dello strumento urbanistico vigente, le limitazioni d'uso prescritte dalle N.A. del P.A.I. per gli ambiti a pericolosità da *frana media*, elevata e molto elevata individuati nelle tavole *Tav. 4.0 Carta della Pericolosità di Frana Nord - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012*, *Tav. 5.0 Carta della Pericolosità di Frana Sud - 1:10.000 Agg. Febbraio 2012*;

- che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti P.A.I., il Comune di Budoni recepisca, nelle Norme Tecniche di Attuazione dello strumento urbanistico vigente, le limitazioni d'uso prescritte dalle N.A. del P.A.I. per gli ambiti a pericolosità *idraulica* media, elevata e molto elevata individuati nelle tavole *All. 12.0-Aree di esondazione complessive (n. 9397 del 04.07.12)*, *All. 12.1-Carta della pericolosità idraulica - Ottiolu (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.2-Carta della pericolosità idraulica - Agrustos (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.3-Carta della pericolosità idraulica - Li Cuccutti (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.4-Carta della pericolosità idraulica - Berruiles (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.5-Carta della pericolosità idraulica - Rio S.Pietro (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.6-Carta della pericolosità idraulica - Birgalavò-Malamurì (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.7-Carta della pericolosità idraulica Budoni (n. 9397 del 04.07.12)*, *All. 12.8-Carta della pericolosità idraulica - S.Gavino-Solità (n. 4521 del 04.04.12)*, *All. 12.9-Carta della pericolosità idraulica - Limpiddu (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.10-Carta della pericolosità idraulica - Porto Ainu (n. 7524 del 14.06.11)*, *All. 12.11-Carta della pericolosità idraulica - Tamarispa (n. 7524 del 14.06.11)*;

- 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 P.A.I., il Comune di Budoni 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.



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE**

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.6

DEL 01.08.2012

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