



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4 DEL 02.02.2011

Oggetto: Comune di Nuraminis – Proposta di nuove perimetrazioni di pericolosità e rischio idraulico a seguito di interventi in applicazione dell'art. 37 comma 7 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico nel centro urbano di Nuraminis. - Adozione

L'anno duemilaundici, addì due del mese di Febbraio nella sede della Presidenza della Giunta Regionale a seguito di convocazione del 31.01.2011, prot. n.667, 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
Andrea Prato	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 REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

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 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.);

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 "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. con particolare riferimento all'art.37 comma 7 "In deroga a quanto disposto dal comma 2 dell'art. medesimo, nuove perimetrazioni o ridefinizioni dei livelli di pericolosità delle aree delimitate dal PAI possono essere deliberate dalla Giunta Regionale senza procedura di variante esclusivamente dopo la realizzazione ed il collaudo o l'accertamento di regolare esecuzione di interventi strutturali o non strutturali per la riduzione o l'eliminazione dei pericoli idrogeologici rilevati dal P.A.I.";

VISTA la nota Prot. n°2342 del 09.04.2010 del Comune di Nuraminis, acquisita il 13.04.2010 al n°0013980 del protocollo della Direzione Generale dei Lavori Pubblici, relativa alla richiesta di ridefinizione dei livelli di pericolosità idraulica delle aree del centro abitato a seguito della realizzazione di interventi di mitigazione idraulica ai sensi dell'art. 37 comma 3 lettera a delle Norme di Attuazione del P.A.I., corredata dai seguenti atti ed elaborati tecnici:

1. Deliberazione del Consiglio Comunale di Nuraminis n.9 del 30.03.2010 con la quale si deliberava di approvare la proposta di "Variante al Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico a seguito di opere" sulla base dello studio predisposto dai professionisti incaricati Dott. Geol.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

Claudio Musiu e Ing. Mariano Mallus, ai sensi dell'art. 37 comma 7 delle Norme di Attuazione del P.A.I.;

2. Certificato di regolare esecuzione delle "Opere di difesa e protezione del centro urbano e aree agricole del Comune di Nuraminis – Allargamento del canale Riu Gloria (1° lotto)", realizzate dall'Impresa C.E.S.I. s.r.l. con sede a Selargius, a firma dell'Ing. Mariano Mallus;
3. Certificato di regolare esecuzione dei "Lavori aggiuntivi e di completamento opere di difesa e protezione del centro urbano e aree agricole del Comune di Nuraminis – Allargamento del canale Riu Gloria (1° lotto)", realizzate dall'Impresa C.E.S.I. s.r.l. con sede a Selargius, a firma dell'Ing. Mariano Mallus;
4. N° 2 copie della documentazione tecnica comprendente i seguenti elaborati (datati marzo 2010):

<i>n.</i>	<i>elaborato</i>	<i>Descrizione</i>
1	Tavola 1	Carta dei Bacini Idrografici - Scala 1:10.000
2	Tavola 2	Planimetria dei tratti fluviali critici e sezioni di calcolo - Scala 1:4.000
3	Tavola 3	Carta delle aree inondabili - Scala 1:4.000
4	Tavola 4	Carta degli elementi a rischio - Scala 1:4.000
5	Tavola 5	Carta delle aree a rischio idraulico - Scala 1:4.000
6	Tavola 6	Piano degli interventi di mitigazione del rischio idraulico - Scala 1:4.000
7	Tavola 7	Carta geolitologica - Scala 1:5.000
8	Tavola 8	Carta delle aree inondabili - Scala 1:10.000
9	Tavola 9	Carta delle aree inondabili PAI vigente - Scala 1:10.000
10	Tavola 10	Carta delle aree a rischio idraulico - Scala 1:10.000
11	Allegato A	Relazione generale
12	Allegato A1	Sezioni trasversali e profili con livelli critici
13	Allegato B	Relazione di valutazione dei rischi di piena
14	Allegato C	Relazione geologica e geotecnica
15	Allegato D	Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali
16	Allegato E	Scheda informativa per gli interventi di protezione civile e comunicazione di emergenza



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

CONSIDERATO che con nota n° 16411 del 30.04.2010 il servizio del Genio Civile di Cagliari ha trasferito alla Direzione Generale dell'Agenzia di Distretto Idrografico la pratica in oggetto, in ottemperanza a quanto stabilito nella direttiva dell'Assessore ai LL.PP. della Regione Sardegna prot. n° 654/GAB del 22.03.2010.

CONSIDERATE le osservazioni allo studio avanzate per le vie brevi dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni ai professionisti incaricati e formalizzate all'Ufficio tecnico del Comune di Nuraminis con nota Prot. n° 4678 del 10.09.2010;

CONSIDERATE le integrazioni e modifiche alla documentazione trasmesse dal Comune di Nuraminis con nota Prot. n° 638 del 25.01.2011;

CONSIDERATO che lo studio relativo alla proposta di nuova perimetrazione in oggetto è costituito dai seguenti elaborati:

<i>n.</i>	<i>elaborato</i>	<i>Descrizione</i>
		ALLEGATI
1	Allegato A	Relazione generale
2	Allegato A1a	Sezioni trasversali e profili con livelli critici
3	Allegato A1b	Sezioni trasversali con livelli critici
4	Allegato B	Relazione di valutazione dei rischi di piena
5	Allegato C	Relazione Geologica e Geotecnica
6	Allegato D	Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali
7	Allegato E	Scheda informativa per gli interventi di Protezione Civile e Comunicazione di Emergenza
		TAVOLE
8	Tavola 1	Carta dei Bacini Idrografici - Scala 1:10.000
9	Tavola 2	Planimetria dei tratti fluviali critici e sezioni di calcolo - Scala 1:4.000
10	Tavola 3	Carta delle Aree Inondabili - Scala 1:4.000
11	Tavola 4	Carta degli Elementi a Rischio - Scala 1:4.000
12	Tavola 5	Carta delle Aree a Rischio Idraulico - Scala 1:4.000
13	Tavola 6	Piano degli interventi di mitigazione del Rischio Idraulico - Scala 1:4.000
14	Tavola 7	Carta geolitologica - Scala 1:5.000
15	Tavola 8	Carta delle Aree Inondabili - Scala 1:10.000
16	Tavola 9	Carta delle Aree Inondabili PAI vigente - Scala 1:10.000



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

17	Tavola 10	Carta delle Aree a Rischio Idraulico - Scala 1:10.000
18	Tavola 11	Carta delle Aree Inondabili su base aerofotogrammetrica- Scala 1:10.000
19	Tavola 12	Planimetria generale interventi
20		CD-rom contenente relazioni ed elaborati grafici in formato pdf, dwg e shp

VISTA la nuova Deliberazione n°2 del 25.01.2011 del Consiglio Comunale di Nuraminis di approvazione della proposta di "Variante al Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico a seguito di opere" basata sulle perimetrazioni rivisitate dai professionisti incaricati a seguito delle osservazioni del Servizio;

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 12.01.2011, che rileva una mitigazione del rischio idraulico nelle aree del centro abitato interessate dagli interventi e in conclusione afferma: "si ritiene che le nuove perimetrazioni siano ammissibili ai sensi delle Norme di Attuazione del P.A.I. e si esprime parere favorevole alla proposta in oggetto";

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

RITENUTO ai sensi della L.R. n° 19 del 6.12.2006 art. 31, di adottare in via definitiva la citata proposta di nuova perimetrazione nel Comune di Nuraminis;

DELIBERA

- di adottare ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006, la nuova perimetrazione del Comune di Nuraminis inerente la ridefinizione dei livelli di pericolosità idraulica, a seguito della realizzazione e dell'avvenuto collaudo degli interventi di mitigazione del rischio, in aree del Comune di Nuraminis individuate nel P.A.I., ai sensi dell'art. 37 comma 7 delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come definita nei seguenti atti ed elaborati tecnici allegati:

1. Certificato di regolare esecuzione delle "Opere di difesa e protezione del centro urbano e aree agricole del Comune di Nuraminis – Allargamento del canale Riu Gloria (1° lotto)", realizzate dall'Impresa C.E.S.I. s.r.l. con sede a Selargius, a firma dell'Ing. Mariano Mallus;
2. Certificato di regolare esecuzione dei "Lavori aggiuntivi e di completamento opere di difesa e protezione del centro urbano e aree agricole del Comune di Nuraminis – Allargamento del



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

canale Riu Gloria (1° lotto)", realizzate dall'Impresa C.E.S.I. s.r.l. con sede a Selargius, a firma dell'Ing. Mariano Mallus;

3. Documentazione tecnica comprendente i seguenti elaborati:

<i>n.</i>	<i>elaborato</i>	<i>Descrizione</i>
		ALLEGATI
1	Allegato A	Relazione generale
2	Allegato A1a	Sezioni trasversali e profili con livelli critici
3	Allegato A1b	Sezioni trasversali con livelli critici
4	Allegato B	Relazione di valutazione dei rischi di piena
5	Allegato C	Relazione Geologica e Geotecnica
6	Allegato D	Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali
7	Allegato E	Scheda informativa per gli interventi di Protezione Civile e Comunicazione di Emergenza
		TAVOLE
8	Tavola 1	Carta dei Bacini Idrografici - Scala 1:10.000
9	Tavola 2	Planimetria dei tratti fluviali critici e sezioni di calcolo - Scala 1:4.000
10	Tavola 3	Carta delle Aree Inondabili - Scala 1:4.000
11	Tavola 4	Carta degli Elementi a Rischio - Scala 1:4.000
12	Tavola 5	Carta delle Aree a Rischio Idraulico - Scala 1:4.000
13	Tavola 6	Piano degli interventi di mitigazione del Rischio Idraulico - Scala 1:4.000
14	Tavola 7	Carta geolitologica - Scala 1:5.000
15	Tavola 8	Carta delle Aree Inondabili - Scala 1:10.000
16	Tavola 9	Carta delle Aree Inondabili PAI vigente - Scala 1:10.000
17	Tavola 10	Carta delle Aree a Rischio Idraulico - Scala 1:10.000
18	Tavola 11	Carta delle Aree Inondabili su base aerofotogrammetrica- Scala 1:10.000
19	Tavola 12	Planimetria generale interventi
20		CD-rom contenente relazioni ed elaborati grafici in formato pdf, dwg e shp

- che in accordo con le competenze stabilite dall'art. 61 della L.R. 9/2006, il Comune di Nuraminis provveda ed attivi tutte le misure di regolare manutenzione atte al mantenimento nel tempo della corretta funzionalità ed efficienza idraulica delle opere di mitigazione realizzate.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 4

DEL 02.02.2011

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 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale dovrà essere pubblicata all'albo pretorio del Comune di Nuraminis per 15 giorni e dell'avvenuta pubblicazione dovrà essere data informativa al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale.

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

F.to Sebastiano Sannitu