



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 7 DEL 12.12.2012

Oggetto: **Comune di Nuoro** – Studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I., relativo al procedimento di adozione del Piano Urbanistico Comunale
Approvazione

L'anno duemiladodici, addì dodici del mese di Dicembre, nella sede del Consiglio Regionale, in via Roma n.25 a Cagliari, a seguito di convocazione del 5 Dicembre 2012, prot. n. 10976, 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 Mario Biancareddu	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 AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 7

DEL 12.12.2012

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 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 "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 (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;

VISTA la nota, prot. n. 1246 del 11.01.2012, con la quale il Comune di Nuoro 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 P.A.I. e riferiti a tutto il territorio comunale;

VISTA la documentazione tecnica trasmessa con la succitata nota, prot. n. 1246 del 11.01.2012, e la documentazione, ad integrazione e parziale sostituzione, trasmessa con le successive note, prot. n. 28207 del 28.06.2012, prot. n. 43985 del 29.10.2012 e prot. n. 50587 del 06.12.2012 per effetto delle quali gli studi di compatibilità idraulica geologica e geotecnica redatti dai tecnici Dott. Ing. Lino Pollastri, Dott. Geol. Gino Lucchetta e Dott.sa Geol. Teresa Cossu sono costituiti complessivamente dai seguenti elaborati e tavole:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>
Studio di compatibilità idraulica		
1	58.01a	Relazione Compatibilità Tecnica Idraulica
2	58.01b	Analisi Idrologica ed Idraulica
3	58.02a	Pericolosità Idraulica 1/3
4	58.02b	Pericolosità Idraulica 2/3
5	58.02c	Pericolosità Idraulica 3/3
6	58.02d	Pericolosità Idraulica Centro Urbano
7	58.03a	Rischio idraulico
8	58.03b	Carta dei sottobacini idraulici
9	58.10	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- pericolosità idrauliche
10	58.11	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- pericolosità idrauliche in ambito urbano
11	58.12	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- rischio idraulico
12	58.13	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- rischio idraulico in ambito urbano
Studio di compatibilità geologica-geotecnica		
13	58.01c	Relazione Geologica-Geotecnica:
14	58.01d	Relazione Illustrativa alla Carta di Pericolosità di Frana Hg
15	58.04	Pericolosità da frana 1/3
16	58.05	Pericolosità da frana 2/3
17	58.06	Pericolosità da frana 3/3
18	58.06 bis	Pericolosità da frane Centro Urbano
19	58.07	Rischio da frana 1/3
20	58.08	Rischio da frana 2/3
21	58.09	Rischio da frana 3/3
22	58.14	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- pericolosità da frana
23	58.15	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- pericolosità da frana in ambito urbano
24	58.16	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- rischio da frana
25	58.17	Carta della sovrapposizione zonizzazione PUC- rischio da frana in ambito urbano
26	58.18	CD-ROM contenente tutti gli elaborati in PDF e i file *.shp
27	58.19a	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente
28	58.19b	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 7

DEL 12.12.2012

29	58.19c	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente
30	59.01	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti
31	59.02	Carta dei fenomeni franosi
32	59.03	Tematismo di analisi delle condizioni di pericolosità potenziale: fattore litologia
33	59.04	Tematismo di analisi delle condizioni di pericolosità potenziale: fattore pendenza
34	59.05	Tematismo di analisi delle condizioni di pericolosità potenziale: fattore uso del suolo
35	38.01 bis	Aggiornamento aree P.A.I.

VISTA la relazione istruttoria del 07.12.2012, 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 Nuoro;

CONSIDERATO che dai contenuti dello studio di compatibilità idraulica, si individuano, nel territorio comunale di Nuoro, nuove aree a significativa pericolosità idraulica le cui risultanze sono rappresentate, in maniera coordinata con le perimetrazioni del P.A.I. vigente, nelle seguenti tavole:

- *Tav. 58.02a - Pericolosità Idraulica 1/3 - 1: 10'000;*
- *Tav. 58.02b - Pericolosità Idraulica 2/3 - 1: 10'000;*
- *Tav. 58.02c - Pericolosità Idraulica 3/3 - 1: 10'000;*
- *Tav. 58.02d - Pericolosità Idraulica Centro Urbano - 1: 2'000 e 1: 15'000;*

CONSIDERATO che dai contenuti dello studio di compatibilità geologica e geotecnica, si individuano, nel territorio comunale di Nuoro, nuove aree a pericolosità da frana le cui risultanze sono rappresentate, in maniera coordinata con le perimetrazioni del P.A.I. vigente, nelle seguenti tavole:

- *Tav. 58.19a - "Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente";*
- *Tav. 58.19b - "Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente";*
- *Tav. 58.19c - "Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente";*

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;



DELIBERA

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

n	Elaborati	Descrizione
Studio di compatibilità idraulica		
1	58.01a	Relazione Compatibilità Tecnica Idraulica
2	58.01b	Analisi Idrologica ed Idraulica
3	58.02a	Pericolosità Idraulica 1/3
4	58.02b	Pericolosità Idraulica 2/3
5	58.02c	Pericolosità Idraulica 3/3
6	58.02d	Pericolosità Idraulica Centro Urbano
Studio di compatibilità geologica-geotecnica		
7	58.01c	Relazione Geologica-Geotecnica:
8	58.01d	Relazione Illustrativa alla Carta di Pericolosità di Frana Hg
9	58.19a	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente
10	58.19b	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente
11	58.19c	Pericolosità da Frane – Confronto tra Studio del PUC e PAI Vigente

- 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 Nuoro attivi, ai sensi dell'art. 37 delle Norme di Attuazione del P.A.I., le



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 7

DEL 12.12.2012

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 Nuoro 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 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 P.A.I., il Comune di Nuoro 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