



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 9/8 DEL 2.3.2010

Oggetto: L.R. n. 19/2006, art. 31. Variante al Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.). Comune di Orroli.

Il Presidente, con nota n. 640 del 18.2.2010, richiama preliminarmente i contenuti delle deliberazioni n. 2 del 26.4.2007 e n. 12 del 22.12.2009 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con le quali, nella prima, sono state recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del P.A.I., nella seconda è stato deliberato:

- di adottare in via definitiva, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, in conformità all'art. 37, commi 2 e 3 lett. b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante "Studi di maggior dettaglio sui livelli di pericolosità e rischio idrogeologico ai fini dell'applicazione dell'art. 4, comma 5 e art. 37 commi 2 e 3 delle Norme di attuazione del P.A.I.", relativa alla nuova perimetrazione di parte del territorio del Comune di Orroli, Settore Nord - Est, individuata nel P.A.I. nella Tav. B7FR20/69 a criticità franosa, in seguito a studi di maggior dettaglio, così come proposta dal Comune di Orroli secondo quanto contenuto negli elaborati di seguito elencati:

n.°	elaborato	Descrizione
1	Allegato 1	Relazione Tecnica Generale
2	Allegato 2	Norme di Attuazione
3	Nota	Integrazione procedura di variante ed aggiornamento del P.A.I. nel territorio del Comune di Orroli
		TAVOLE
4	Tavola I	Carta geolitologica Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
5	Tavola II	Carta delle acclività Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
6	Tavola III	Carta dell'uso reale del suolo Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
7	Tavola IV	Inquadramento Topografico Carta della pericolosità per frana (Situazione attuale P.A.I.)
8	Tavola V	Inquadramento Topografico Carta delle aree a rischio di frana (Situazione attuale P.A.I.)
9	Tavola VI	Carta della pericolosità per frana (stralcio situazione attuale P.A.I.) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
10	Tavola VII	Carta della pericolosità per frana (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
11	Tavola VIII	Carta delle aree a rischio di frana (Stralcio situazione attuale P.A.I.) Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000



12	Tavola IX	Carta delle aree a rischio di frana (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
13	Tavola X	Carta della pericolosità per frana (Previsione attuale del P.A.I.) Settore orientale del territorio; scala 1:10.000
14	Tavola XI	Carta delle aree a rischio di frana (Previsione attuale del P.A.I.) Settore orientale del territorio; scala 1:10.000
15	Tavola XII	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
16	Tavola XIIb	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti (a seguito dello studio di maggior dettaglio) settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
17	Tavola XIIc	Carta della franosità (a seguito dello studio di maggior dettaglio) settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
18	Tavola XIII	Inquadramento topografico intero territorio comunale; carta della pericolosità per frana (situazione a seguito variante P.A.I.); scala 1:25.000

Il Presidente traccia quindi l'iter procedurale fino ad ora compiuto, relativo alla variante al P.A.I. richiesta dall'Amministrazione Comunale di Orroli, che ha avuto inizio con la nota n. 460 del 29.11.2007 presentata all'Autorità Idraulica competente per territorio, Servizio del Genio Civile di Cagliari, con la quale si chiedeva, ai sensi dell'art. 37 commi 2 e 3 lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., la ridefinizione dei livelli di pericolosità e rischio di frana di parte del territorio di Orroli.

Il Presidente prosegue riferendo che l'Autorità Idraulica, con propria determinazione n. 53831/3457 del 18.11.2008 esprimeva parere favorevole alla suddetta proposta di variante, la quale veniva adottata in via preliminare con delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 11 del 25.5.2009. Successivamente, in data 24.9.2009, veniva indetta la conferenza programmatica alla quale venivano invitate tutte le amministrazioni competenti, nel corso della quale non emergevano obiezioni sulla proposta di variante. L'Autorità Idraulica, quindi, con propria determinazione n. 45291/3479 del 19.11.2009 esprimeva il proprio parere favorevole all'adozione definitiva della proposta di variante che pertanto veniva adottata dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con deliberazione n. 12 del 22.12.2009.

Tutto ciò premesso, in considerazione degli esiti positivi degli iter procedurali finora svolti, il Presidente propone alla Giunta regionale, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, di approvare la variante al P.A.I., relativa alla nuova perimetrazione di parte del territorio del Comune di Orroli, Settore Nord – Est, in conformità all'art. 37, commi 2 e 3, lett. b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposta dal comune di Orroli, e rappresentata negli elaborati tecnici suddetti.

La Giunta regionale, condividendo quanto rappresentato e proposto dal Presidente, constatato che il Direttore generale dell'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna ha espresso il parere favorevole di legittimità sulla proposta in esame



DELIBERA

di approvare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, la variante al P.A.I., relativa alla nuova perimetrazione di parte del territorio del Comune di Orroli, Settore Nord – Est, in conformità all'art. 37, commi 2 e 3 lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., proposta dal Comune di Orroli così come definita dallo studio costituito dai seguenti elaborati tecnici:

n.°	elaborato	Descrizione
1	Allegato 1	Relazione Tecnica Generale
2	Allegato 2	Norme di Attuazione
3	Nota	Integrazione procedura di variante ed aggiornamento del P.A.I. nel territorio del Comune di Orroli
TAVOLE		
4	Tavola I	Carta geolitologica Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
5	Tavola II	Carta delle acclività Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
6	Tavola III	Carta dell'uso reale del suolo Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
7	Tavola IV	Inquadramento Topografico Carta della pericolosità per frana (Situazione attuale P.A.I.)
8	Tavola V	Inquadramento Topografico Carta delle aree a rischio di frana (Situazione attuale P.A.I.)
9	Tavola VI	Carta della pericolosità per frana (stralcio situazione attuale P.A.I.) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
10	Tavola VII	Carta della pericolosità per frana (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
11	Tavola VIII	Carta delle aree a rischio di frana (Stralcio situazione attuale P.A.I.) Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
12	Tavola IX	Carta delle aree a rischio di frana (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord-Est dell'abitato; scala 1:5.000
13	Tavola X	Carta della pericolosità per frana (Previsione attuale del P.A.I.) Settore orientale del territorio; scala 1:10.000
14	Tavola XI	Carta delle aree a rischio di frana (Previsione attuale del P.A.I.) Settore orientale del territorio; scala 1:10.000
15	Tavola XII	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti (a seguito dello studio di maggior dettaglio) Settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
16	Tavola XIIb	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti (a seguito dello studio di maggior dettaglio) settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
17	Tavola XIIc	Carta della franosità (a seguito dello studio di maggior dettaglio) settore Nord - Est dell'abitato; scala 1:5.000
18	Tavola XIII	Inquadramento topografico intero territorio comunale; carta della pericolosità per frana (situazione a seguito variante P.A.I.); scala 1:25.000

Copia completa degli elaborati relativi alla variante al PAI citata sono depositati presso la Presidenza - Direzione generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna – Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione, Viale Trento, n.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 9/8

DEL 2.3.2010

69 – 9° piano della Torre, Cagliari e l' Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio del Genio Civile di Cagliari Via San Simone 60, Cagliari.

La presente deliberazione sarà pubblicata nel B.U.R.A.S. e diventerà esecutiva dalla pubblicazione, sempre sul B.U.R.A.S., del decreto del Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006.

Il Direttore Generale f.f.

Aldo Manca

p. Il Presidente

Gabriele Asunis