

Comune di Craveggia (Verbano Cusio Ossola)

Variante strutturale di adeguamento al P.A.I.. Approvazione progetto definitivo.

IL CONSIGLIO COMUNALE

(omissis)

delibera

1) DI APPROVARE, ai sensi dell'art. 31ter, comma 12, della legge regionale n. 56/77, così come modificata dalla legge regionale n. 1 in data 26 gennaio 2007, il Progetto Definitivo della Variante Strutturale al P.R.G.C. di adeguamento al PAI, costituito dai seguenti elaborati:

Elaborati urbanistici:

- Elaborato A(p): Relazione Illustrativa
- Elaborato B(p): Norme Tecniche di Attuazione
- Tavola 01a: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Siberia, Craveggia, Vocogno, Prestinone, Blitz, Piot, Bies - scala 1:5000
- Tavola 01b: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – La Colma - scala 1:5000
- Tavola 01c: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Bagni di Craveggia - scala 1:5000
- Tavola 01d: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Pianezza, Larecchio - scala 1:5000
- Tavola 02a: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – La Colma, La Piana - scala 1:2000
- Tavola 02b: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Craveggia, Vocogno, Prestinone - scala 1:2000
- Tavola 02c: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Bies - scala 1:2000
- Tavola 02d: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Piot, Blitz - scala 1:2000
- Tavola 02e: Carta di P.R.G.C. Vigente – Planimetria di P.R.G.C. – Siberia, Bagni di Craveggia - scala 1:2000
- Tavola 03a: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:5000
- Tavola 03b: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:5000
- Tavola 03c: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:5000
- Tavola 03d: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:5000
- Tavola 04a: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:2000
- Tavola 04b: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:2000
- Tavola 04c: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:2000
- Tavola 04d: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:2000
- Tavola 04e: Carta di sovrapposizione della classificazione geologica di sintesi e il P.R.G.C. Vigente – scala 1:2000

Elaborati geologici:

- REL.1: Relazione Geologica Generale (Febbraio 2011);
- INT.1: Relazione Integrativa (Febbraio 2011);
- GEO1/Tav.1a: Carta geologica (agosto 2010) - scala 1:10.000
- GEO1/Tav.1b: Carta geologica (agosto 2010) - scala 1:10.000
- GEO2/Tav.2a: Carta Geomorfologica e del Dissesto (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO2/Tav.2b: Carta Geomorfologica e del Dissesto (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO3/Tav.3a: Carta Geoidrologica (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO3/Tav.3b: Carta Geoidrologica (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO4/Tav.4a: Carta Litotecnica (Agosto 2010) - scala 1:10.000
- GEO4/Tav.4b: Carta Litotecnica (Agosto 2010) - scala 1:10.000
- GEO5/Tav.5a: Carta delle Opere Idrauliche (Febbraio 2011) - scala 1:5.000
- GEO5/Tav.5b: Carta delle Opere Idrauliche (Agosto 2010) - scala 1:5.000
- GEO6/Tav.6a: Carta dell'Acclività (Aprile 2009) - scala 1:10.000
- GEO6/Tav.6b: Carta dell'Acclività (Aprile 2009) - scala 1:10.000
- GEO7/Tav.7a: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:10.000;
- GEO7/Tav.7b: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:10.000;
- GEO8/Tav.8a: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:5.000;
- GEO8/Tav.8b: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:5.000;
- GEO8/Tav.8c: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:5.000;
- GEO9/Tav.9a: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Agosto 2010) - scala 1:2.000;
- GEO9/Tav.9b: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Agosto 2010) - scala 1:2.000
- GEO9/Tav.9c: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:2.000
- GEO9/Tav.9d: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:2.000
- GEO9/Tav.9e: Carta di Sintesi della Pericolosità Geomorfologica e dell'Idoneità all'Utilizzazione Urbanistica (Febbraio 2011) - scala 1:2.000
- GEO10/Tav.10a: Cronoprogramma degli Interventi di Riassetto (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO10/Tav.10b: Cronoprogramma degli Interventi di Riassetto (Febbraio 2011) - scala 1:10.000
- GEO11/All.1: Ricerca Storica (Agosto 2010);
- GEO12/All.2: Schede dei Fenomeni Franosi (Agosto 2010);
- GEO13/All.3: Schede dei Processi Torrentizi (Agosto 2010);
- GEO14/All.4: Schede Sicod (Febbraio 2011);
- GEO15/All.5: Schede dei Conoidi (Agosto 2010);
- GEO16/All.6: Stralcio Cartografia PAI (Aprile 2009);
- GEO17/Tav.11: Carta degli Effetti dell'Evento 1978 (Agosto 2010) - scala 1:10.000
- GEO18/Tav.12: Carta degli Effetti Alluvionali dell'Evento 1978 (Agosto 2010) - scala 1:5.000.

Comprensivi degli elaborati specifici per l'acquisizione del parere sismico, ai sensi dell'art. 89 del D.P.R. n. 380/2001, costituiti da:

- Tav. 1 – Carta delle Indagini, in scala 1:10.000 (ottobre 2012)
- Tav. 2 – Carta Geologico-Tecnica, in scala 1:10.000 (gennaio 2013)

- Tavv. 3a-3b – Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica – MOPS, in scala 1:5.000 (ottobre 2012)
- Tav. 4 – Carta dell’acclività, in scala 1:10.000 (ottobre 2012)
- Tavv. 5a-5b – Carta di sovrapposizione delle microzone omogenee (MOPS) e della pericolosità geomorfologica ed idoneità all’utilizzazione urbanistica, in scala 1:5.000 (gennaio 2013)
- Tavv. 6a-6b – Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell’idoneità all’utilizzazione urbanistica, in scala 1:5.000 Ottobre 2012)
- Relazione Geologico-Tecnica (gennaio 2013)

2) DI DEMANDARE al Responsabile del Servizio l’attuazione degli adempimenti di cui al comma 15 dell’art. 31 ter della legge regionale n. 56/77, facendo presente che la Variante in oggetto entrerà in vigore a seguito della pubblicazione dell’estratto della presente delibera sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte;

3) DI DEMANDARE al Responsabile del Servizio la trasmissione al Settore Prevenzione Territoriale del rischio Geologico-Area di Torino, Cuneo, Novara e Verbania di copia conforme degli elaborati geologici, anche su supporto informatico (files *.cdr, *.dwg, *.dxf, *.shp) al fine di consentire di adempiere a quanto previsto dalla D.G.R. n. 31-3749/01 in materia di trasposizione del quadro del dissesto ed aggiornamento dell’Elaborato n.2 del PAI, “Atlante dei rischi idraulici ed idrogeologici” e di copia conforme della sismica di cui all’art.89 del D.P.R.380/2001 i cui contenuti sono stati recepiti dalla D.G.R.n.17-2172 del 13 giugno 2011

4) DI DICHIARARE, come dichiara con separata votazione unanime favorevole espressa in forma palese per alzata di mano il presente atto immediatamente eseguibile stante l’urgenza di provvedere.