

Comune di Valgrana (Cuneo)

Variante Strutturale P.R.I. di C.M. 2009 - Approvazione Progetto definitivo.

(omissis)

IL CONSIGLIO COMUNALE

Con votazione unanime e favorevole espressa per alzata di mano

Delibera

- 1) Di approvare il Progetto Definitivo di Variante 2009 al vigente P.R.I.C.M., ai sensi del c. 12, art. 31ter, L.R.56/77 e s. m. ed i. integrato secondo le modifiche derivanti dal recepimento del parere emesso dalla Conferenza di Pianificazione, costituito dai seguenti elaborati:
 - Elaborati urbanistici:
 - Relazione;
 - Norme di attuazione e tabelle di zona;
 - TAV. 1.1 - PREVISIONI P.R.I. - TERRITORIO COMUNALE scala 1:5.000
 - TAV. 1.2 - PREVISIONI P.R.I. - TERRITORIO COMUNALE scala 1:5.000
 - TAV. 2 - PREVISIONI P.R.I. – CONCENTRICO scala 1:2.000
 - TAV. 3 - PREVISIONI P.R.I. – CAVALIGI scala 1:2.000
 - TAV. 4 - PREVISIONI P.R.I. – BOTTONASCO scala 1:2.000
 - TAV. 5 - PREVISIONI P.R.I. – CONCENTRICO scala 1:1.000
 - TAV. 6.1 - SOVRAPPOSIZIONE DELLE CLASSI DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA SULLE PREVISIONI DI P.R.I. - TERRITORIO COMUNALE scala 1:5.000
 - TAV. 6.2 - SOVRAPPOSIZIONE DELLE CLASSI DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA SULLE PREVISIONI DI P.R.I. - TERRITORIO COMUNALE scala 1:5.000
 - TAV. 6.3 - SOVRAPPOSIZIONE DELLE CLASSI DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA SULLE PREVISIONI DI P.R.I. – CAPOLUOGO scala 1:2.000
 - TAV. 6.4 - SOVRAPPOSIZIONE DELLE CLASSI DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA SULLE PREVISIONI DI P.R.I. – CAVALIGI scala 1:2.000
 - TAV. 6.5 - SOVRAPPOSIZIONE DELLE CLASSI DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA SULLE PREVISIONI DI P.R.I. – BOTTONASCO scala 1:2.000
 - Elaborati Geologici:
 - Relazione Geologico – Idrogeologico – Tecnica
 - Relazione Geologica con Valutazione puntuale Condizioni di edificabilità- (art 39 bis delle NTA)
 - Carta clivometrica – 1: 10.000;
 - Carta geologico - morfologica e dei dissesti – 1: 10.000;
 - Carta della dinamica fluviale, del reticolato idrografico minore e dei dissesti – 1: 10.000;
 - Carta delle opere di difesa idraulica censite – 1: 10.000;
 - Carta geoidrologica – 1: 10.000;
 - Carta Litotecnica – 1:10.000
 - Carta degli elementi locali per la stima della pericolosità Sismica-1:10.000

Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica – 1: 10.000.

- Elaborati Idraulici:
Relazione geomorfologico-idraulica;
 - Tavola 1: Torrente Grana e rii minori – Corografia dei bacini analizzati (scala 1:20.000);
 - Tavola 2: Torrente Grana e rii minori – Ubicazione sezioni rilevate (scala 1:500);
 - Tavola 3a: Torrente Grana – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 3a: Torrente Grana – Profilo longitudinale (scala 1:50/500);
 - Tavola 4a: Rio della Comba – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 4b: Rio della Comba – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 4c: Rio della Comba – Profilo longitudinale (scala 1:50/500);
 - Tavola 5a: Combale Ciova – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 5b: Combale Ciova – Profilo longitudinale (scala 1:50/500);
 - Tavola 6a: Rio Masineri – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 6b: Rio Masineri – Profilo longitudinale (scala 1:50/500);
 - Tavola 7a: Rio di Cavaliggi – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 7b: Rio di Cavaliggi – Profilo longitudinale (scala 1:20/200);
 - Tavola 8a: Rio del Sartin – Sezioni trasversali con livelli di piena (scala 1:50);
 - Tavola 8b: Rio del Sartin – Profilo longitudinale (scala 1:50/500);
 - Tavola 9: Torrente Grana e rii minori – Pericolosità geomorfologica ed idraulica (scala 1:2.000);
 - Tavola 10: Torrente Grana e rii minori – Classi di sintesi di pericolosità urbanistica (scala 1:2.000).
- 2) Di dare atto che con l'approvazione della presente Variante lo Strumento Urbanistico Generale del Comune di Valgrana si ritiene adeguato ai disposti del Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.), approvato con D.P.C.M. in data 24.05.2001.
 - 3) Di dare atto che a seguito della consultazione dei soggetti competenti in materia ambientale l'Organo Tecnico ha ritenuto, conformemente ai pareri intervenuti, di escludere la presente variante dalla fase di valutazione.
 - 4) Di dare atto che si intendono recepiti il parere dell'ARPA ed il parere regionale sugli aspetti sismici richiamati in premessa.
 - 5) Di incaricare il responsabile del procedimento per i successivi adempimenti per la necessaria pubblicizzazione della presente deliberazione in conformità alle vigenti disposizioni.