

Comune di Valgrana (Cuneo)

Integrazione Deliberazione C.C. 20/2011 in data 28/06/2011 Variante Strutturale P.R.I.C.M. 2009 - Approvazione Definitiva.

(omissis)

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso:

- che con deliberazione del Consiglio Comunale n. 20 del 28/06/2011, a conclusione dell'iter di formazione della variante denominata 2009 al P.R.I.C.M. vigente, redatta ai sensi della L.R. 01/07, aveva approvato la variante in argomento;
- che a seguito dell'invio alla Regione Piemonte della deliberazione sopraindicata, nella quale sono elencati gli elaborati costituenti la variante in argomento, è emerso che l'elenco in questione non riportava due elaborati effettivamente presenti nel progetto e trasmessi a Provincia e Regione;
- che gli elaborati di cui si tratta sono:
 - tav. 2bis: PREVISIONI P.R.I. – CONCENTRICO con individuazione zone di insediamento commerciale ai sensi della L.R. 28/99 e s.m.i. - scala 1:2000;
 - Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica - scala 1:5000;
- che la mancanza di detti elaborati nell'elenco della deliberazione n. 20/2011 è da imputarsi a mero errore materiale di stesura del provvedimento;
- che è opportuno conseguentemente prendere atto delle circostanze illustrate e rettificare l'atto deliberativo 20/2011;
- che nel contempo, per ragioni di chiarezza, è opportuno precisare che la Carta della dinamica fluviale, del reticolo idrografico minore e dei dissesti - 1:10.000 e la Carta delle opere di difesa idraulica censite - 1:10.000, sono in realtà un solo elaborato con i due distinti titoli;

Tutto cio' premesso

vista la deliberazione del Consiglio Comunale n. 20 del 28/06/2011

Acquisito, in ordine alla regolarità tecnica della proposta di deliberazione il parere favorevole del Segretario Comunale ex art. 49 D.Lgs. 267/00;

Delibera

1) di dare atto che nell'elenco degli elaborati approvati con la deliberazione del Consiglio Comunale n. 20 in data 28-06-2011 non sono stati riportati per mero errore materiale le tavole:

- tav. 2bis: PREVISIONI P.R.I. – CONCENTRICO con individuazione zone di insediamento commerciale ai sensi della L.R. 28/99 e s.m.i. - scala 1:2000;
- Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica - scala 1:5000;

che formano parte invece degli atti costituenti la Variante 2009;

2) di dare atto che gli elaborati della Variante 2009 al P.R.G. sono pertanto i seguenti:

- 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. 2 bis - PREVISIONI P.R.I. – CONCENTRICO con individuazione zone di insediamento commerciale ai sensi della L.R. 28/99 e s.m.i 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 reticolo idrografico minore e dei dissesti e delle opere di difesa idraulica censite – 1: 10.000;

Carta geoidrologica – 1: 10.000;

Carta della caratterizzazione litotecnica dei terreni – 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.

Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell' idoneità all' utilizzazione urbanistica - scala 1:5000

- 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 3b: 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 idoneità urbanistica (scala 1:2.000).