

Comune di Dronero (Cuneo)

**Approvazione Progetto Definitivo della Variante Strutturale n. 21/2007 al P.R.G.C.**

IL CONSIGLIO COMUNALE

(omissis)

*delibera*

- di approvare il Progetto Definitivo della Variante Strutturale specifica n. 21/2007 al vigente P.R.G.C., ai sensi dell'art. 31 ter - comma 12 - della L.R. n. 56/1977 e s.m.i. che si compone dei seguenti elaborati predisposti dai tecnici incaricati:

- Relazione illustrativa e integrazione alle Norme di Attuazione
- Relazione in merito alla congruità acustica delle scelte di Piano introdotte con la Variante Strutturale n. 21
- Tav. 3/V21 - Zonizzazione territorio comunale Scala 1:5.000
- Tav. 4/V21 - Zonizzazione capoluogo Scala 1:2.000
- Tav. 3bis/V21 - Zonizzazione territorio comunale con sovrapposizione delle classi di pericolosità geomorfologica Scala 1:5.000
- Tav. 4bis/V21 - Zonizzazione capoluogo con sovrapposizione delle classi di pericolosità geomorfologica Scala 1:2.000
- Tav. 5bis/V21 - Zonizzazione Pratavecchia con sovrapposizione delle classi di pericolosità geomorfologica Scala 1:2.000
- Tav. 6bis/V21 - Zonizzazione Frazioni con sovrapposizione delle classi di pericolosità geomorfologica Scala 1:2.000
- Tav. 7bis/V21 - Zonizzazione Frazioni con sovrapposizione delle classi di pericolosità geomorfologica Scala 1:2.000
- 1 – Relazione e normativa geologica e sismica
- 1.1 – Schede geologico tecniche sulle nuove aree di Variante
- 1.2 – Schede geologico tecniche sulle aree di previsione urbanistica
- Analisi del rischio idraulico nella fascia fluviale del Rio di Roccabruna
- 2.1 – Rio di Ripoli - Analisi di dettaglio del rischio idraulico
- Tav. 1 – Carta idrografica delle acque pubbliche e delle opere di difesa idraulica censite Scala 1:10.000
- Tav. 2 – Carta geomorfologica dei dissesti, della dinamica fluviale e del reticolo idrografico minore Scala 1:10.000
- Tav. 3 – Carta geolitologica con elementi locali per la stima dell'azione sismica di progetto Scala 1:10.000
- Tav. 4 – Carta delle pendenze per la stima dell'azione sismica di progetto Scala 1:10.000
- Tav. 5 – Carta del suolo di fondazione ai fini dell'azione sismica di progetto Scala 1:10.000
- Tav. 6 – Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica Scala 1:10.000;

- di dare atto che la presente Variante Strutturale Specifica n. 21/2007 al vigente P.R.G.C. costituisce adeguamento al PIANO DI assetto Idrogeologico (P.A.I.);

- di dare atto, alla luce del verbale in data 29 ottobre 2009 dell'Organo Tecnico di cui all'art. 7 della Legge Regionale 14 dicembre 1998 n. 40, che la presente Variante Strutturale è esclusa dalla preventiva verifica di assoggettabilità alla Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.);

- di pubblicare in pubblica e continua visione, ai sensi dell'art. 31 ter, comma 15, della L.R. n. 56/1977 e s.m.i., la presente deliberazione all'Albo pretorio online del Comune per trenta giorni

consecutivi, e contestualmente pubblicarla per estratto sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte;

- di riconoscere che il Responsabile Unico del Procedimento è l'Arch. PENNASSO Ettore, Responsabile dell'Ufficio Tecnico Comunale - Settore Urbanistica e LL.PP.;
- di dare mandato al predetto Responsabile a provvedere ai successivi adempimenti previsti dalla presente deliberazione e dalla normativa vigente in materia.

Con successiva ed unanime votazione, espressa per alzata di mano,

## IL CONSIGLIO COMUNALE

delibera

di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267.

Il Responsabile del Procedimento  
Ettore Pennasso