

REGIONE PIEMONTE - BOLLETTINO UFFICIALE N. 47 DEL 26/11/09

Deliberazione della Giunta Regionale 16 novembre 2009, n. 26-12557

**Legge Regionale n. 56/77 e s.m.i.. Comune di QUARONA (VC). Variante Generale al Piano Regolatore Generale Comunale vigente. Approvazione .**

(omissis)

LA GIUNTA REGIONALE

a voti unanimi...

*delibera*

**Art. 1**

Di approvare, ai sensi degli artt. 15 e 17 della Legge Regionale 5.12.1977 n. 56 e successive modificazioni, la Variante Generale al Piano Regolatore Generale Comunale vigente del Comune di Quarona (VC), adottata e successivamente modificata ed integrata con deliberazioni consiliari n. 20 in data 18.9.2007 e n. 32 in data 19.12.2008, subordinatamente all'introduzione "ex officio", negli elaborati progettuali, delle ulteriori modifiche, specificatamente riportate nell'allegato documento "A" in data 7.9.2009, che costituisce parte integrante del presente atto deliberativo, fatte comunque salve le prescrizioni del D.L. 30.4.1992 n. 285 "Nuovo Codice della Strada" e del relativo Regolamento approvato con D.P.R. 16.12.1992 n. 495 e successive modificazioni.

**Art. 2**

Con l'approvazione della presente Variante - introdotte le modifiche "ex officio" di cui al precedente Art. 1 - lo Strumento Urbanistico Generale del Comune di Quarona (VC) si ritiene adeguato al Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.), approvato con D.P.C.M. in data 24.5.2001.

**Art. 3**

La documentazione costituente, nella forma definitiva, la Variante Generale al Piano Regolatore Generale Comunale vigente del Comune di Quarona, debitamente vistata, si compone di:

Atti Amministrativi

di adozione e successive modificazioni della Variante Generale al vigente P.R.G.C. in argomento

- D.C. n. 20 in data 18.09.2007, esecutiva ai sensi di legge
- D.C. n. 32 in data 19.12.2008, esecutiva ai sensi di legge

Elaborati Tecnici

- Elab. Valutazione Impatto Ambientale
- Elab. Relazione Illustrativa
- Elab. Norme Tecniche di Attuazione
- Elab. Scheda dei dati urbanistici
- Elab. Individuazione e numerazione degli standard urbanistici previsti nel PRGC e riconfermati
- Elab. Osservazioni e proposte presentate dai cittadini ai sensi dell'art. 15 L.R. 56/77 e s.m.i.
- Elab. Controdeduzioni alle osservazioni e proposte presentate dai cittadini (art. 15 L.R. 56/77)
- Elab. Controdeduzioni alle osservazioni della Regione Piemonte
- Tav.AT 1.1 Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Usi ai fini agricoli e forestali, in scala 1:10.000
- Tav.AT 2.1 Sviluppi del Territorio. Opere di urbanizzazione. Analisi della rete viaria e della rete idrica , in scala 1:5.000
- Tav.AT 3.1 Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Stato di attuazione del PRGC vigente, in scala 1:5.000
- Tav.AT 4.1 Rev.2 Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Classificazione stradale e vincoli idrogeologici , in scala 1:10.000

- Tav.AT 5.1                   Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Addensamenti e localizzazioni commerciali, in scala 1:2.000
- Tav.AT 6.1 Rev.1           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Individuazione standard variante e numerazione standard reiterate, in scala 1:5.000
- Tav.D 1.1 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Planimetria di piano con le previsioni dei comuni contermini, in scala 1:25.000
- Tav.D 2.1 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Azzonamento generale, in scala 1:5.000
- Tav.D 3.1 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Località Concentrico – Frazione Doccio, in scala 1:2.000
- Tav.D 3.2 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Frazione Valmaggione – Frazione Fei di Doccio, in scala 1:2.000
- Tav.D 4.1 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Nuclei di antica formazione – Loc. concentrico, in scala 1:1.000
- Tav.D 4.2 Rev.2           Sviluppi del Territorio. Usi del suolo. Nuclei di antica formazione – Frazioni, in scala 1:1.000
- Elab. All. IDR. I.1         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Relazione idrologica e idraulica
- Tav. All. IDR. I.2         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Corografia su base C.T.R., in scala 1:10.000
- Tav. All. IDR. I.3         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Planimetria su base aerofotogrammetrica, in scala 1:2.000
- Tav. All. IDR. I.4         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Planimetria su base aerofotogrammetrica, in scala 1:2.000
- Tav. All. IDR. I.5         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Planimetria su base aerofotogrammetrica, in scala 1:2.000
- Tav. All. IDR. I.6         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Sezioni di rilievo e livelli idrici calcolati (sez. 80 / sez. 87) – scala L 1:1.000, scala H 1:500
- Tav. All. IDR. I.7         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Sezioni di rilievo e livelli idrici calcolati (sez. 88 / sez. 97) – scala L 1:1.000, scala H 1:500
- Tav. All. IDR. I.8         Mappatura fasce a rischio uniforme di esondazione lungo il fiume Sesia. Sezioni di rilievo e livelli idrici calcolati (sez. 98 / sez. 106) – scala L 1:1.000, scala H 1:500
- Elab. G.0                 Selazione geologico- tecnica– parte A (Testo)
- Elab. G.0                 Selazione geologico- tecnica– parte B (Schede)
- Tav. G.1                 Carta geologico-strutturale e sezioni litostratigrafiche, in scala 1:10.000
- Tav. G.2                 Carta geomorfologica e dei dissesti, in scala 1:10.000
- Tav. G.3                 Carta delle valanghe, in scala 1:10.000
- Tav. G.4                 Carta geoidrologica, in scala 1:10.000
- Tav. G.5                 Carta dell’acclività, in scala 1:5.000
- Tav. G.6                 Carta delle opera idrauliche censite, in scala 1:5.000
- Tav. G.7                 Carta litotecnica, in scala 1:10.000
- Tav. G.8-a                Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell’idoneità alla utilizzazione urbanistica, in scala 1:10.000
- Tav. G.8-b                Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell’idoneità alla utilizzazione urbanistica, in scala 1:5.000
- Tav. G.9                 Carta del reticolo idrografico minore, in scala 1:10.000

- Elab. Verifica di congruità della Variante generale 2006 al P.R.G.C. rispetto alla classificazione acustica del territorio comunale: Relazione.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 14 del D.P.G.R. n. 8/R/2002.

(omissis)

Allegato