

Comune di Santa Vittoria d'Alba (Cuneo)

D.C.C. n. 2 del 30/01/2017 - Articolo 17, comma 5-7, della L.R. n. 56/1977 e s.m.i. - Variante parziale n. 07/2016 al P.R.G.C. - Controdeduzioni alle osservazioni e approvazione definitiva.

(omissis)

IL CONSIGLIO COMUNALE

(omissis)

DELIBERA

(omissis)

4) Di approvare, ai sensi dell'art. 17, commi 5 e 7, della LR 56/77 così come modificata dalla LR 3/2013 e dalla L.R. 17/2013, il Progetto definitivo della Variante Parziale n. 07/2016 al Piano Regolatore Generale Comunale (P.R.G.C.), redatto dal dott. urbanista Giorgio SCAZZINO di Ceva per la parte urbanistica, dal dott. Rolfo Sergio di Bra, per la parte geologica e dalla Soc. Sicurtea Engeengering di Piobesi d'Alba per la parte acustica, in premessa descritto, costituito dai seguenti elaborati depositati agli atti di seguito indicati:

- Relazione illustrativa
- Controdeduzioni alle osservazioni presentate al progetto preliminare
- Valutazione Ambientale Strategica V.A.S. – Documento tecnico di verifica preventiva di assoggettabilità alla VAS –Controdeduzione del Comune
- Norme di attuazione - testo integrato;
- Relazione geologica;
- Verifica di compatibilità acustica;
- Tavola n. 2 – Zonizzazione – scala 1:2.000;
- Tavola n. 3 – Zonizzazione territorio comunale – scala 1:5.000;
- Tavola n. 4 – Planimetria dettagliata Centro e Nucleo Storico – scala 1:1.000;
- Tavola n.6 – Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e delle idoneità all'utilizzazione urbanistica – scala 1: 5.000.

5) Di dare atto che si intendono soddisfatte tutte le condizioni poste dai commi 5 e seguenti dell'articolo 17 della L.R. 56/77 ed s.m.i.;

(omissis)

10) Di incaricare il Responsabile del Servizio Urbanistica di pubblicare nei modi e nelle forme di legge l'avviso dell'avvenuta approvazione della presente delibera, ivi compresa la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Regionale, e di trasmettere il provvedimento e gli atti allegati alla Provincia di Cuneo ed alla Regione Piemonte per gli adempimenti di competenza.

(omissis)