



# Comune di Serravalle Scrivia

Provincia di Alessandria

Via Berthoud 49 - p.iva 00211750062 - tel. 0143609433/8 - fax 0143609499  
urbanistica@comune.serravalle-scrivias.al.it - info@pec.comune.serravalle-scrivias.al.it

[www.comune.serravalle-scrivias.al.it](http://www.comune.serravalle-scrivias.al.it)

Area Territorio, ambiente e sviluppo economico

---

**VARIANTE STRUTTURALE N.1 AL P.R.G.C.** (ai sensi del comma 4 dell'art.17 della L.R. 56/77 e s.m.i.) **Adeguamento alle disposizioni del P.A.I.** (D.M. 21/05/2001) e agli studi finalizzati alla prevenzione del rischio sismico (art.89 del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.) e contestuale al **PIANO PARTICOLAREGGIATO** di riqualificazione di parte del Centro Storico relativa alla sistemazione della viabilità in fregio alla ferrovia "raddoppio di Via Roma-ex SS 35"-

**ADOZIONE della PROPOSTA TECNICA DI PROGETTO PRELIMINARE**

**IL RESPONSABILE DEL SETTORE TERRITORIO  
e RESPONSABILE del PROCEDIMENTO**

## **RENDE NOTO**

che il Consiglio Comunale con propria Deliberazione n° 3 in data 19.2.2019, immediatamente eseguibile, ha adottato la Proposta Tecnica di Progetto Preliminare della Variante Strutturale N. 1 al PRGC vigente, ai sensi del comma 1 - art. 15 - della L.R. 56/77 e s.m.i.

### **INFORMA INOLTRE**

che in conformità alle disposizioni contenute nell'art. 15, co.4 della L.R. 56/77 e s.m.i., la Proposta Tecnica del Progetto Preliminare, è pubblicata per 30 giorni consecutivi

**dal 7 MARZO 2019 al 6 APRILE 2019**

ed è depositata presso la sede comunale, negli Uffici del settore territorio, ambiente e sviluppo economico, al secondo piano negli orari di apertura al pubblico, a disposizione di chiunque intenda prenderne visione per eventuali contributi e proposte anche sugli aspetti ambientali, tenendo conto che il Proposta Tecnica di Progetto Preliminare è comprensiva del Rapporto Preliminare per la Verifica di Assoggettabilità alla VAS che potranno essere presentate dal 15° al 30° giorno di pubblicazione.

Il Responsabile del Procedimento  
Geom. Camera Luciano