



Comune di Agna  
Regione del Veneto  
Provincia di Padova

---

# P.R.G.

Piano Regolatore Generale  
art. 7 LR. 04/2015

variante verde 2017

elaborato E  
adozione - DCC. n.  
approvazione - DCC. n.

Settembre 2017

---

Asseverazione di non necessità alla  
valutazione compatibilità idraulica

Progettista:  
GianLuca Trolese - urbanista





**Oggetto:** variante "verde 2015/2017" al PRG relativa la riclassificazione di aree edificabili a inedificabili ai sensi dell'art.7 della LR. 4/2015. Asseverazione attestante la non necessità della valutazione di compatibilità idraulica (DGRV. 2948 del 06.10.2009).

Il sottoscritto Gianluca Trolese, urbanista, con studio in Padova, via Vincenzo Pinelli n.14, in qualità di progettista incaricato della variante "verde 2015/2017" al PRG da approvarsi con procedura indicata all'art. 50 co. 6 e 7 della LR. 61/1985;

**PREMESSO** che la variante "verde 2015/2017" al PRG, relativa la "riclassificazione di aree edificabili a inedificabili ai sensi dell'art.7 della LR. 4/2015" predisposta dal sottoscritto, costituita dai seguenti elaborati:

- A) Relazione Programmatica;
- B) Norme Tecniche Attuative - integrazione art. 14.2 "Ambiti inedificabili art. 7 LR. 4/2017" ;
- C) Elaborati cartografici:
  - Tav. 13.1.a – intero territorio comunale;
  - Tav. 13.1.b – intero territorio comunale;
  - Tav. 13.3.a – zone significative centro ovest;
  - Tav. 13.3.b – zone significative centro est;
  - Tav. 13.3.c – zone significative Via Bosco, Via Compagnon, Via Cimitero;
  - Tav. 13.3.d – zone significative Via Frapiero;
- D) Repertorio Normativo;
- E) Asseverazione di non necessita alla valutazione di compatibilità idraulica (VCI).

## CONSIDERATO

- l'oggetto della Variante riguarda la riclassificazione di aree edificabili a inedificabili ai sensi dell'art.7 della LR. 4/2015 prevedendo lo stralcio di circa circa 6.437 m<sup>3</sup> di volume residenziale;
- le disposizioni di cui alla DGRV n. 2948 del 06 ottobre 2009 (pubblicata sul BUR n. 90 del 03.11.2009) in materia di valutazione della compatibilità



idraulica nella formazione di nuovi strumenti urbanistici o di loro varianti.

**VISTO e VALUTATO:**

- quanto dispone lo strumento urbanistico generale vigente (PRC), in materia di modalità operative atte a garantire la sicurezza idraulica;
- che in definitiva le modifiche apportate con la variante in oggetto non comportano una trasformazione territoriale che possa modificare il regime idraulico, né aggravano l'esistente eventuale livello di rischio idraulico, né pregiudicano la possibilità di ridurre, anche in futuro, tale rischio;

per quanto sopra:

**ASSEVERA**

per la variante "verde 2015/2017" al PRG in oggetto, relativa la riclassificazione di aree edificabili a inedificabili ai sensi dell'art.7 della LR. 4/2015 non necessita della redazione della Valutazione di Compatibilità Idraulica, secondo quanto stabilito dalla DGRV n. 2948 del 06.10.2009.

La presente, unitamente agli estratti oggetto di variante cui Elaborato C" Tavole 13.3", sarà trasmessa all'Ufficio Regionale del Genio Civile competente per territorio, ai sensi della DGRV n. 2948 del 06.10.2009.

Padova, 21 Settembre 2017

Gianluca Trolese, urbanista