

COMUNE DI SUSEGANA

Provincia di Treviso
Regione del Veneto



PRC - Piano Regolatore Comunale

Articolo 12 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

PI - Piano degli Interventi - Variante n.1

Articoli 17 e 18 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

Asseverazione Sismica

PI adozione con DCC n.46 del 08.11.2016 approvazione con DCC n.06 del 21.03.2017 entrata in vigore il 20.04.2017

PROGETTAZIONE

Paolo Furlanetto
Matteo Gobbo

SINDACO
Vincenza Scarpa

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Enrico Maretto

SERVIZIO URBANISTICA
Eddy Dall'Anese
Paola Ceschin

SEGRETARIO
Martina Pol

gennaio 2018



COMUNE DI SUSEGANA

Provincia di Treviso

Regione del Veneto

PRC - PIANO REGOLATORE COMUNALE

PI - Piano degli Interventi – Variante 1

OGGETTO: Variante n.1 al Piano degli Interventi
ai sensi della LR 11/2004

ASSEVERAZIONE SISMICA

Il sottoscritto, Dott. Urb. Matteo Gobbo, iscritto all'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Venezia al n. 4159, in qualità di tecnico estensore della Variante n.1 al Piano degli Interventi del Comune di Susegana, sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

che la presente Variante n. 1 al PI è sostanzialmente finalizzata a dare corso ad una serie di adeguamenti tecnici, aggiornamenti al Piano e a modifiche conseguenti a specifiche istante di "variante verde" ai sensi della LR 4/2015 o similari;

che le modifiche cartografiche e normative risultano essere una serie di adeguamenti, correzioni e precisazioni tecniche necessari;

che la presente Variante n. 1 al PI, conferma di fatto la capacità edificatoria del PI e non comporta alcun carico insediativo aggiuntivo;

che con le "varianti verdi" si prevede ad una limitazione territoriale alla potenziale trasformazione di aree

che la Variante n. 1 al PI non prevede la trasformazione di aree agricole a fini edificatori;

ASSEVERA

che i contenuti della Variante n. 1 al Piano degli Interventi del Comune di Susegana (TV) non alterano la protezione sismica prevista dal P.I. vigente e per tale motivazione non si rende necessario il relativo studio di compatibilità sismica previsto dalla normativa in vigore.

Treviso, gennaio 2018

IL TECNICO

Dott. Urb. Matteo Gobbo

