

# COMUNE DI SUSEGANA

Provincia di Treviso  
Regione del Veneto



## PRC - Piano Regolatore Comunale

Articolo 12 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

## PAT - Piano di Assetto del Territorio

Articoli 13 e 14 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

### Variante di adeguamento alla LR 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo

Asseverazione Sismica

#### PROGETTAZIONE

Matteo Gobbo, pianificatore  
Paolo Furlanetto, urbanista

#### SINDACO

Vincenza Scarpa

#### ASSESSORE ALL'URBANISTICA

Enrico Maretto

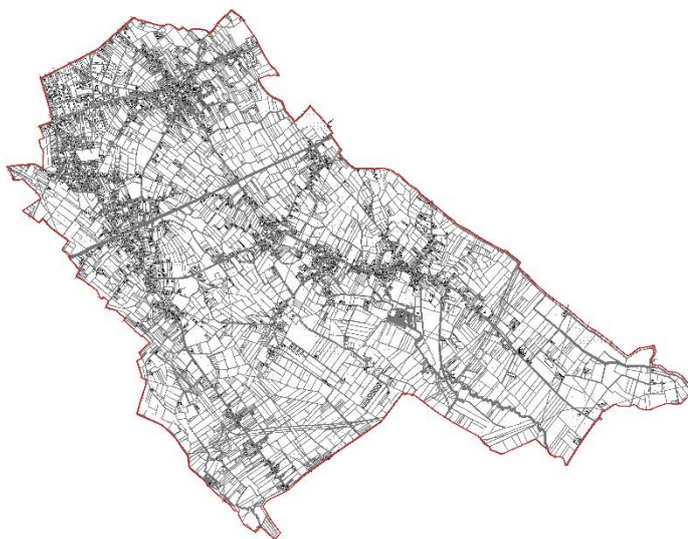
#### SERVIZIO URBANISTICA

Eddy Dall'Anese  
Paola Ceschin

#### SEGRETARIO

Martina Pol

settembre 2019



**ASSEVERAZIONE SISMICA**  
AI SENSI DELLA DGRV N. 1572/2013

**OGGETTO: Variante al Piano di Assetto del Territorio (PAT) del Comune di Susegana ai sensi della LR 14/2017**

Il sottoscritto dott. pianif. MATTEO GOBBO, nato Treviso il 03.06.1980, libero professionista con sede operativa in Viale Felissent, 33 - 31100 Treviso, in qualità di tecnico incaricato della Variante al Piano di Assetto del Territorio (PAT) del Comune di Susegana ai sensi dell'articolo 14 della Legge Regionale n. 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo.

CONSIDERATO

- che il Comune di Susegana ha redatto gli studi di microzonazione sismica di I° livello estesi all'intero territorio comunale, validato con parere favorevole del Genio Civile;
- che il Comune di Susegana ha redatto uno studio di microzonazione sismica di II° livello di approfondimento previsto dalla DGR 1572/2013 sulla base dei contenuti di specifiche Varianti al Piano degli interventi;
- che la Variante al PAT prevede l'adeguamento dello strumento urbanistico alla legge regionale n. 14 del 2017, promuovendo la difesa dell'integrità del territorio e il contenimento del consumo di suolo, la riqualificazione e rigenerazione delle aree degradate;
- che la Variante in oggetto non prevede l'introduzione di nuove aree di trasformazione e non aumenta il carico urbanistico previsto dallo strumento urbanistico.

ASSEVERA

che per quanto sopra esposto le modifiche proposte risultano conformi alle disposizioni della DGR 1572/2013 e agli studi di microzonazione sismica redatti per l'intero territorio del Comune di Susegana.

Treviso, settembre 2019

