

# Comune di Monsummano Terme

Provincia di Pistoia

## Piano Strutturale ai sensi dell'art. 92 della L.R. 65/2014

Arch. Giovanni Parlanti  
Progettista

Arch. Gabriele Banchetti  
Responsabile V.A.S. e censimento P.E.E.

Mannori & Associati Geologia Tecnica  
Dott. Geol. Gaddo Mannori  
Studi geologici

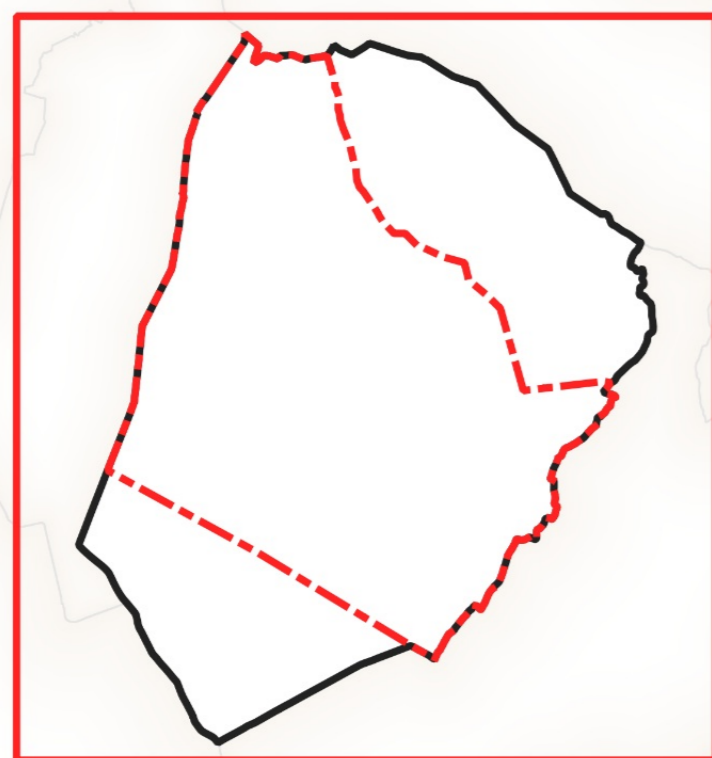
D.R.E.Am. Italia Soc. Coop.  
Dott. Ing. Simone Galardini  
Studi idraulici

Plan. Bechelli Emanuele  
Collaborazione al progetto

Avv. Simona De Caro  
Sindaco e Assessore dell'Urbanistica

Dott. Antonio Pileggi  
Responsabile del settore territorio e sviluppo  
Responsabile del procedimento

Geom. Ilaria Zingoni  
Garante dell'Informazione e della Partecipazione



### G.08.1 - Carta della Microzonazione Sismica FA 0.1 - 0.5 s

Scala 1:10.000

Adottato con Del. C.C. n. del.

Settembre 2022

## Legenda

### Zone stabili

FA 0.1 - 0.5 s = 1.0

### Zone stabili suscettibili di amplificazioni topografiche (Substrato con inclinazione > 15°)

FA 0.1 - 0.5 s = 1.0 (Ft = 1.2)

### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA 0.1 - 0.5 s = 1.1 - 1.2

FA 0.1 - 0.5 s = 1.3 - 1.4

FA 0.1 - 0.5 s = 1.5 - 1.6

FA 0.1 - 0.5 s = 1.7 - 1.8

FA 0.1 - 0.5 s = 1.9 - 2.0

FA 0.1 - 0.5 s = 2.1 - 2.2

### ZA<sub>FR</sub> Zone di Attenzione per Instabilità di versante

FA 0.1 - 0.5 s = 1.3 - 1.4

FA 0.1 - 0.5 s = 1.7 - 1.8

FA 0.1 - 0.5 s = 1.9 - 2.0

1.2 Valori di Ft

1.5 Valori di FA 0.1 - 0.5 s

Limite comunale

