

Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1 :5.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Tresigallo – (1° di 3)



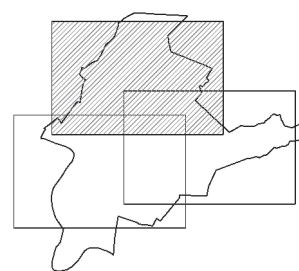
Regione Emilia – Romagna
Comune di TRESIGALLO (FE)

Unione dei Comuni
Terre e Fiumi

Resp. del procedimento:
Geom. Silvia Trevisani

Soggetto realizzatore
Synthesis s.r.l.
P.zza del Popolo 13 int.5
44034 Copparo (FE)
Gruppo di Lavoro
Responsabile del progetto:
Dr. Geol. Roberta Luetti
Collaboratori:
Dr. Geol. Marco Condotta
Dr. Geol. Emma Biondani
Dr. Geol. Giacomo Schiavina

Data: 11/2015



Legenda

Confini comunali

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 1: argille, argille limose e limi di depositi di piana deltizia, interrotti localmente da lenti liquefacibili di limitato spessore presenti nei primi 15-20 mt da p.c.
- Zona 2: sabbie limose, miscela di sabbie e limo di depositi di piana deltizia
- Zona 3: sabbie limose, miscela di limo e sabbie di ambiente genetico - deposizionale di argine/barre/canali

Zone di attenzione per le instabilità

ZA LQ1 - Zona di Attenzione per liquefazioni tipo 1

Forme di superficie e sepolte

Asse di paleovalve

Rumore ambientale

Punto di misura
Stazione microtremore a stazione singola

0 250 500 Metri

