



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:2.500

Regione Emilia-Romagna
Comune di Traversetolo



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Emiliano Occhi	Maggio 2018

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2008** ZONA 8: successione stratigrafica costituita da un livello superficiale limo-argilloso dello spessore di 2-3 m che ricopre un orizzonte ghiaioso-argilloso di origine alluvionale, a sua volta sovrastante un substrato coesivo sovraconsolidato non rigido di ambiente marino, il cui tetto si colloca a profondità di 5-6 m. Localmente il substrato dei depositi alluvionali è costituito da depositi granulari di ambiente marino-marginale di ridotto spessore.
- 2010** ZONA 10: successione stratigrafica costituita da un substrato coesivo sovraconsolidato non rigido di ambiente marino con ridotta coltre eluvio-colluviale.

Zone di attenzione per instabilità

- ZAFR** - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 12

Punti di misura di rumore ambientale

- 10** Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0 (rosso) e f1 (blu)

- Area oggetto di microzonazione**

0 100 200 Metri

