

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

Fattore di amplificazione  $FH_{0.5s \leq T_0 \leq 1.0s}$   
 Tavola 3/5  
 scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
 Comune di Terenzo



Regione	Soggetto Realizzatore	Data
Regione Emilia-Romagna	Dott. Geol. Fabio Francesco Picinotti Via Silvio Pellico, 4 43125 Parma (Pr)	Novembre 2017

### Legenda

**Zone stabili**

- FA  $FH_{0.5} = 1$

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- FA  $FH_{0.5} = 1.1 - 1.2$
- FA  $FH_{0.5} = 1.3 - 1.4$
- FA  $FH_{0.5} = 1.5 - 1.6$
- FA  $FH_{0.5} = 1.7 - 1.8$
- FA  $FH_{0.5} = 1.9 - 2.0$
- FA  $FH_{0.5} = 2.1 - 2.2$
- FA  $FH_{0.5} = 2.3 - 2.4$

**Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**

- ZA<sub>1</sub> - FA  $FH_{0.5} = 1.3 - 1.4$
- ZA<sub>1</sub> - FA  $FH_{0.5} = 1.5 - 1.6$
- ZA<sub>1</sub> - FA  $FH_{0.5} = 1.7 - 1.8$

Delimitazione delle Aree di studio

0 125 250 Metri

Limite comunale

