

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Hsm










Tav. 1 di 5
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Terenzo



Regione	Soggetto Realizzatore	Data
Regione Emilia-Romagna	Dot. Geol. Fabio Francesco Picinotti Via Silvio Pellico, 4 43125 Parma (PR)	Febbraio 2022
		MS2 - MS3

Legenda

-  Confine Comunale
 -  Area oggetto di microzonazione sismica di II livello
 -  Area oggetto di microzonazione sismica di III livello
 - Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali - Hsm (cm/s²)**
 -  400 - 500
 -  500 - 600
 -  600 - 700
 -  700 - 800
- I valori di Hsm per le zone di MS di Livello II sono stati stimati sulla base di abachi, come da indirizzi della Regione Emilia Romagna
- Zone di attenzione per instabilità (livello2)**
-  Za Zone di attenzione per instabilità di versante Hsm (cm/s²) 600-700 Spostamenti stimati: 20 cm < FRT < 49 cm
 -  Za Zone di attenzione per instabilità di versante Hsm (cm/s²) 700-800

0 5.000 metri

