

MICROZONAZIONE SISMICA

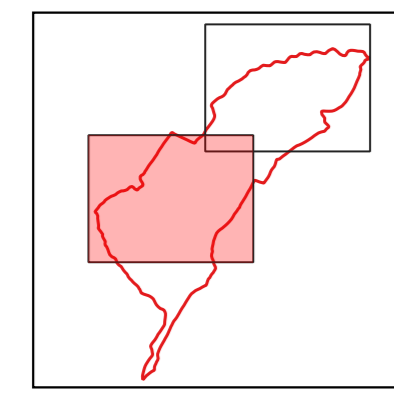
Carta della distribuzione sul territorio dei valori di HSM

Scala 1:5.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Montecreto



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Geologica Toscana	Data 08.09.2022
	Collaboratore: Dott. Gioi. Aurora Martini	TAV. 14.2



Legenda

Valori di HSM
Parametro che esprime lo scuotimento atteso al sito in valore assoluto per gli intervalli di periodi compresi tra 0,1 s - 0,5 s

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 0,22g H_{SM} <math>< 0,38g</math>
- 0,39g H_{SM} <math>< 0,54g</math>
- 0,55g H_{SM} <math>< 0,70g</math>
- 0,71g H_{SM} <math>< 0,85g</math>

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- 0,39g H_{SM} <math>< 0,54g</math>
- 0,55g H_{SM} <math>< 0,70g</math>
- 0,71g H_{SM} <math>< 0,85g</math>

