

MICROZONAZIONE SISMICA

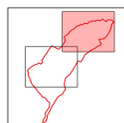
Carta della distribuzione sul territorio dei valori di H0408

Scala 1:5.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Montecreto



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Geologica Toscana	Data 08.09.2022
	Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini	TAV. 15.1



Legenda

Valori di H0408
Parametro che esprime lo scuotimento atteso al sito in valore assoluto per gli intervalli di periodi compresi tra 0,4 s - 0,8 s

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- $0,35g \leq H0408 < 0,45g$
- $0,46g \leq H0408 < 0,55g$

Zone di Attenzione per Instabilità (Livello 2)

- $0,35g \leq H0408 < 0,45g$
- $0,46g \leq H0408 < 0,55g$
- $0,56g \leq H0408 < 0,65g$
- $H0408 \geq 0,66g$

Zone suscettibili di Instabilità (Livello 3)

- $0,56g \leq H0408 < 0,65g - 15 < RPT \leq 100m$

