

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta della distribuzione sul territorio dei valori di H0515

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna
Comune di Monghidoro



Regione Servizio Sismica Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Geologica Toscana Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini Unione dei Comuni Savena-Idice Ing. Salvatore Manfredi	Data 03.06.2021
---	---	--------------------

Legenda

Valori di H0515
Parametro che esprime lo scuotimento atteso al sito in valore assoluto per gli intervalli di periodi compresi tra 0,5 s - 1,5 s

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- $0,23g \leq H0515 < 0,29g$
 - $0,30g \leq H0515 < 0,35g$
 - $0,36g \leq H0515 < 0,45g$
 - $H0515 \geq 0,46g$
- Zone di attenzione per Instabilità (Livello 3 per FA da RSL no calcolo FRT)**
- $0,17g \leq H0515 < 0,22g$
 - $0,23g \leq H0515 < 0,29g$
 - $0,30g \leq H0515 < 0,35g$
 - $0,36g \leq H0515 < 0,45g$
 - $H0515 \geq 0,46g$
- Zone di suscettibilità per Instabilità (Livello 3 per FA da RSL con calcolo FRT)**
- $0,17g \leq H0515 < 0,22g - 15 < FRT \leq 100cm$
 - $0,23g \leq H0515 < 0,29g - 15 < FRT \leq 100cm$
 - $0,36g \leq H0515 < 0,45g - 15 < FRT \leq 100cm$

