

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3 – HSM

scala 1:2.500

Regione Emilia-Romagna

Comune di Bettola



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE EMILIA-ROMAGNA	 Studio Geologico Ambientale Dr.Geol. Gabriele Corbelli	Novembre 2019
	Tavola	14

Legenda

- Limite area studio
- Zone stabili e zone stabili suscettibili di amplificazione locali**
- Classe HSM 200-300 cm/s²
- Classe HSM 300-400 cm/s²
- Classe HSM 400-500 cm/s²
- Zone suscettibili d'instabilità di versante (Livello 3)**
- Classe HSM 300-400 cm/s²
- Classe HSM 500-600 cm/s²
- Classe HSM 700-800 cm/s²
- Zone di attenzione per instabilità di versante (Livello 2)**
- Classe HSM 200-300 cm/s²
- Classe HSM 300-400 cm/s²

