



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3 – FA SA1 0,1 – 0,5 s

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	7

Legenda

-  Limite area studio
- Zone stabili**
-  Fa SA 0,1-0,5 s = 1,0
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
-  Fa SA 0,1-0,5 s = 1,3 - 1,4
-  Fa SA 0,1-0,5 s = 1,5 - 1,6
-  Fa SA 0,1-0,5 s = 1,7 - 1,8
- Zone suscettibili d'instabilità (Livello 3)**
-  ZS_FR – Zona di suscettibilità per frane in terra FA SA1 1.1-1.2; 0<FRT<15 cm
-  ZS_FR – Zona di suscettibilità per frane in terra FA SA1 1.5-1.6; 0<FRT<15 cm
-  ZS_FR – Zona di suscettibilità per frane in terra FA SA1 1.7-1.8; 0<FRT<15 cm
- Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**
-  ZA_FR – Zona di attenzione per instabilità di versante – Fa SA 0,1-0,5 s = 1,1 - 1,2
-  ZA_FR – Zona di attenzione per instabilità di versante – Fa SA 0,1-0,5 s = 1,3 - 1,4

