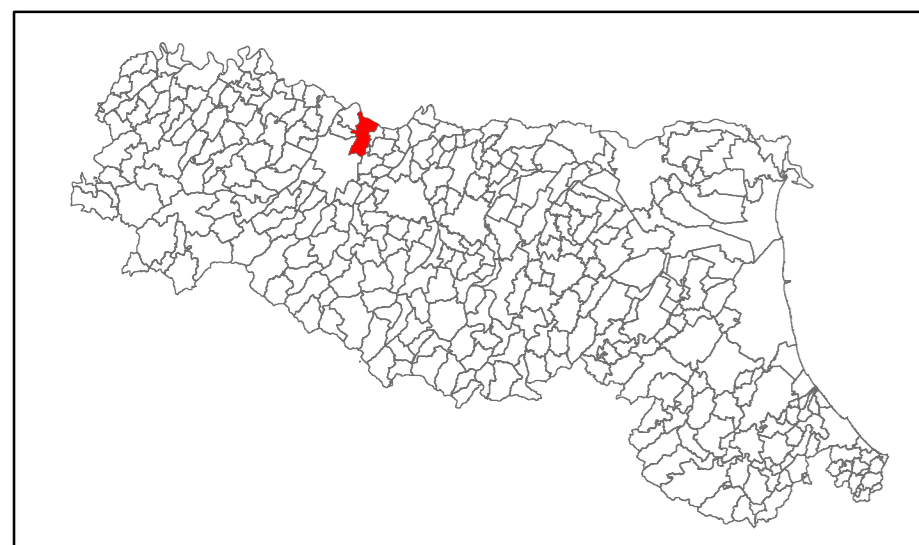


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Tav. MS_23_FH0515_NORD - scala 1:10.000



Regione Emilia-Romagna
 Comune di Sorbolo Mezzani



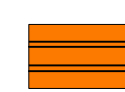



Regione	Soggetto realizzatore:	Data:
Emilia-Romagna	Dott. ssa Geol. Stefania Asti	Ottobre 2022
	Collaboratori:	Aggiornamento:
	Dott. Geol. Alessandro Ghinoli Dott.ssa Lara Vandelli Dott. Geol. Stefano Capocchi	Ottobre 2022 (Marzo 2023)

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali




-  FH0515 - 1.7 - 1.8
-  FH0515 - 2.1 - 2.2



Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)

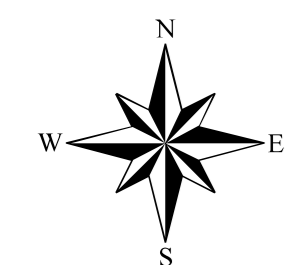
-  Z5u - Zona di suscettibilità per liquefazione - FH0515 - 1.7 - 1.8; 2 < IL ≤ 5
-  Z5u - Zona di suscettibilità per liquefazione - FH0515 - 1.7 - 1.8; 5 < IL ≤ 15
-  Z5u - Zona di suscettibilità per liquefazione - FH0515 - 1.9 - 2.0; 5 < IL ≤ 15
-  Z5u - Zona di suscettibilità per liquefazione - FH0515 - 2.1 - 2.2; 5 < IL ≤ 15

Valore puntuale dell'Indice di Liquefazione IL (Sonmez, 2003)

Verifiche (CPTU/SPTu)

-  1.1 Pericolosità per liquefazione bassa (IL < 2)
-  3.8 Pericolosità per liquefazione moderata (2 < IL ≤ 5)
-  10.5 Pericolosità per liquefazione alta (5 < IL ≤ 15)

-  Confine comunale
-  Limite aree indagate



0 125 250 500 Metri

