

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Benedetto Val di Sambro



Tavola 9a - FH 0.7-1.1s

Regione	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi	Data
EMILIA-ROMAGNA	Mandatari: dott. geol. Raffaele Brunaldi, dott. geol. Maurizio Zamboni, dott. geol. Antonio Miloto, ing. Marco Soglia	Luglio 2020

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 1.3 - 1.4: $Fa(SA 0.75 < T0 < 1.1s) = 1.3 - 1.4$
- 1.5 - 1.6: $Fa(SA 0.75 < T0 < 1.1s) = 1.5 - 1.6$
- 1.7 - 1.8: $Fa(SA 0.75 < T0 < 1.1s) = 1.7 - 1.8$

Zone di attenzione di instabilità (Livello 2)

- ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante

Simboli

- Territorio urbanizzato
- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

