

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di San Benedetto Val di Sambro



Tavola 7b - FA 0.1-0.5s

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

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa(SA 0.1s < T0 < 0.5s) = 1.5 - 1.6
- Fa(SA 0.1s < T0 < 0.5s) = 1.7 - 1.8
- Fa(SA 0.1s < T0 < 0.5s) = 1.9 - 2.0
- Fa(SA 0.1s < T0 < 0.5s) = 2.1 - 2.2
- Fa(SA 0.1s < T0 < 0.5s) = 2.3 - 2.4

#### Zone di attenzione di instabilità (Livello 2)

- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante

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

