

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Grizzana Morandi



Tavola 8c - FA 0.4-0.8s

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi 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

- 1.4 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 1.3 - 1.4
- 1.5 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 1.5 - 1.6
- 1.7 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 1.7 - 1.8
- 1.9 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 1.9 - 2.0
- 2.1 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 2.1 - 2.2
- 2.3 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 2.3 - 2.4
- 2.5 - Fa (SA 0.4s < T0 < 0.8s) = 2.5 - 3.0

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

