

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bologna



Tavola 9e - FA 0,7-1,5

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti	
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCPCDC 532/2018 recepita con DGR 2047/2018	Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	Gennaio 2020

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 1.3 - 1.4
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 1.5 - 1.6
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 1.7 - 1.8
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 1.9 - 2.0
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 2.1 - 2.2
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 2.3 - 2.4
- FA (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 2.5 - 3.0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante
- ZA_CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali (crollo di cavità/sinkhole)

Altri simboli:

- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

