

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Bologna



Tavola 9b - FA 0.7-1.1s

Regione EMILIA-ROMAGNA	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	Data Gennaio 2020
---------------------------	---	----------------------

Studio realizzato con il contributo di cui all'OPDC 532/2018 recepita con DGR 2047/2018

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 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) = 2.3 - 2.4
- Fa (SA 0.7s < TO < 1.1s) = 2.5 - 3.0

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

- ZA\_LQ - Zona di attenzione per liquefazione
- ZA\_CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali (crollo di cavità/sinkhole)

- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

