

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Bologna



**Tavola 10c - FA 0.5-1.5s**

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	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 0.5s < TO < 1.5s) = 2.1 - 2.2
- Fa (SA 0.5s < TO < 1.5s) = 2.3 - 2.4
- Fa (SA 0.5s < TO < 1.5s) = 2.5 - 3.0

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

- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante
- 3080 ZA\_CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali (crollo di cavità/sinkhole)

   Ambiti di studio di Microzonazione Sismica

   Limite comunale

