

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Bologna



**Tavola 7a - FA 0.1-0.5s**

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 0.1s < TO < 0.5s) = 1.7 - 1.8
- Fa (SA 0.1s < TO < 0.5s) = 1.9 - 2.0
- Fa (SA 0.1s < TO < 0.5s) = 2.1 - 2.2
- Fa (SA 0.1s < TO < 0.5s) = 2.3 - 2.4
- Fa (SA 0.1s < TO < 0.5s) = 2.5 - 3.0

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

- ZA,FR - Zona di attenzione per instabilità di versante
- ZA,LQ - Zona di attenzione per liquefazione
- 3080 - ZA,CD - Zona di attenzione per cedimenti differenziali/crollo di cavità/sinkhole

   Ambiti di studio di Microzonazione Sismica

   Limite comunale

