

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 3

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Faenza



**Tavola 8d3 - FA 0,4-0,8s**

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Dott. geologo Samuel Sangiorgi	Gennaio 2023

Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDPIC 780/2021 recepita con DGR 1885/2021

### Legenda

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- Fa (SA 0.4s < TD < 0.8s) = 1.9 - 2.0
- Fa (SA 0.4s < TD < 0.8s) = 2.1 - 2.2

**Zone di suscettibilità e zone di rispetto per instabilità (livello 3)**

- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (2 < IL ≤ 5 pericolosità moderata)  
Fa (SA 0.4s < TD < 0.8s) = 1.9 - 2.0
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (2 < IL ≤ 5 pericolosità moderata)  
Fa (SA 0.4s < TD < 0.8s) = 2.1 - 2.2
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (5 < IL ≤ 15 pericolosità elevata)  
Fa (SA 0.4s < TD < 0.8s) = 1.9 - 2.0

● 1.5 Indice di potenziale liquefazione

□ Ambiti di studio di Microzonazione Sismica

▭ Limite comunale

