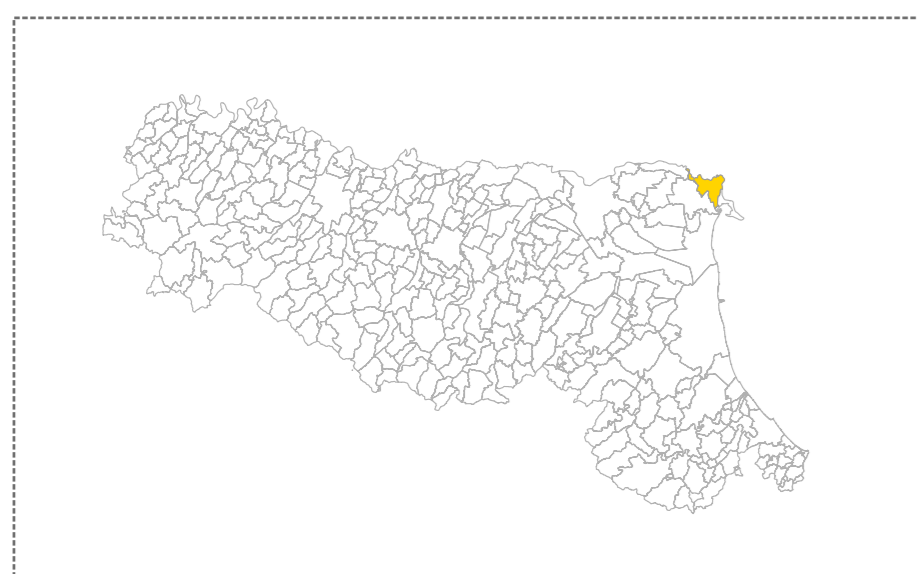


# MICROZONAZIONE SISMICA

(Terzo livello di approfondimento)  
 Carta di microzonazione sismica  
 FA S12 (0.5–1.0 s)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia Romagna  
 Comune di Mesola



Regione REGIONE EMILIA ROMAGNA	Soggetto realizzatore Dr. Geol. Thomas Veronese	Data Febbraio 2022
Segreteria Regionale per l'Ambiente	Collaboratori: Dr. Geol. Luca Lunghi Dr.ssa Geol. Sara Franciosi	
	Indagini geofisiche: Prof. Nasse Abu Zeid	
	Cartografia: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli	Tav.2

## Legenda

Zone stabili suscettibili di  
amplificazioni locali

- FA = 2.1 – 2.2
- FA = 2.3 – 2.4
- FA = 2.5 – 3.0
- FA = 3.1 – 3.5

Indice di Liquefazione ( $I_L$ )

- $I_L = 0$  – Non liquefacibile
- $I_L = 0 < I_L \leq 2$  – Potenziale basso
- $I_L = 2 < I_L \leq 5$  – Potenziale moderato
- $I_L = 5 < I_L \leq 15$  – Potenziale alto
- $I_L > 15$  – Potenziale molto alto

- Confine Comunale
- Aree di interesse per il PUG (MS di Livello3)

0 250 500 1,000 Metri

