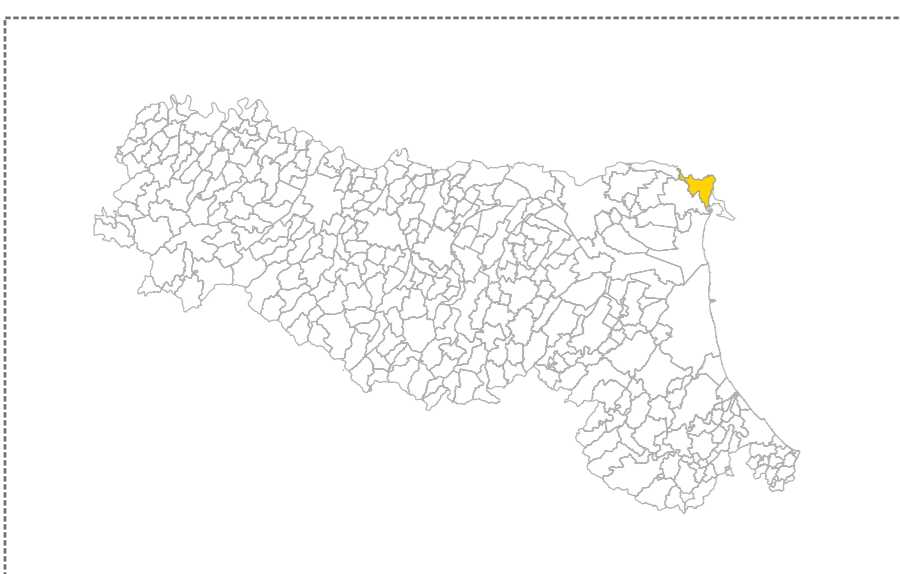


# MICROZONAZIONE SISMICA

(Terzo livello di approfondimento)  
 Carta della distribuzione sul territorio  
 dei valori di HSM (0.4-0.8 s)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia Romagna  
 Comune di Mesola



Regione <b>REGIONE EMILIA ROMAGNA</b>	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

- HSM (Cm/s<sup>2</sup>)**
- 100 - 200
  - 200 - 300
  - 300 - 400
  - 400 - 500
  - 500 - 600
  - 600 - 700
  - 700 - 800
  - 800 - 900
  - 900 - 1000
  - Valore HSM puntuale
- Indice di Liquefazione (I<sub>L</sub>)**
- I<sub>L</sub> = 0 - Non liquefacibile
  - I<sub>L</sub> < 1 - Potenziale basso
  - 2 < I<sub>L</sub> ≤ 5 - Potenziale moderato
  - 5 < I<sub>L</sub> ≤ 15 - Potenziale alto
  - I<sub>L</sub> > 15 - Potenziale molto alto
-  Confine Comunale  
 Aree di interesse per il PUG (MS di Livello)
- 0 250 500 1.000 Metri

