

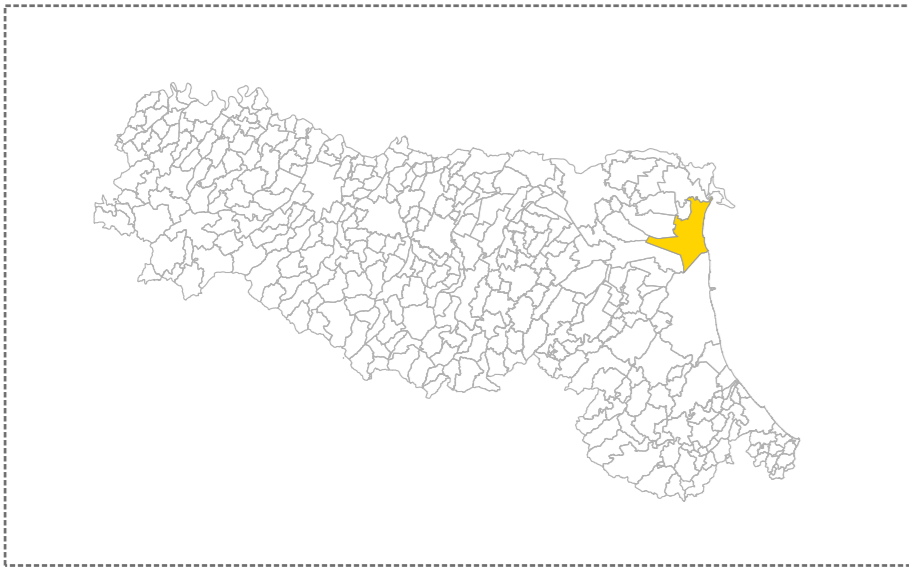
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### FA SA2 (0.4-0.8 s)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia Romagna  
Comune di Comacchio



|  |   |  |
|--|---|--|
| Regione<br>REGIONE EMILIA ROMAGNA      | Soggetto realizzatore<br>Dr. Geol. Thomas Veronese  | Data<br>Febbraio 2020                  |
| Segreteria Regionale per<br>l'Ambiente | Collaboratori:<br>Dr. Geol. Luca Lunghi<br>Dr.ssa Geol. Sara Franciosi<br>Indagini geofisiche:<br>Prof. Nasse Abu Zeid<br>Cartografia:<br>Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli<br>C.L.E.:<br>Ing. Alessio Colombi | Integrazioni: Settembre 2020<br>Tav. 2 |

### Legenda

Zone stabili suscettibili di  
amplificazioni locali

FA SA2 - 2.1 - 2.2 s

Zone di Attenzione per Instabilità  
da liquefazione

ZS Iq - Zone di suscettibilità per Liquefazione  
2 < Iq < 5 - FA SA2 - 2.1 - 2.2 s

IPL - Indice del potenziale di liquefazione  
(calcolati con la metodologia Idriss & Boulanger 2014  
con CFC = 0)

- IPL 0 - non liquefacibile
- IPL < 2 - basso
- 2 < IPL < 5 - moderato
- 5 < IPL < 15 - alto
- IPL > 15 - molto alto

Confine dell'area oggetto  
dello studio di MS

Confine Comunale ISTAT

