

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 3

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Anzola dell'Emilia



**Tavola 6**

Regione	Soggetto realizzatore Raggruppamento temporaneo di imprese e professionisti Capogruppo: Mandatari:	Data
EMILIA-ROMAGNA	dott. geol. Samuel Sangiorgi dott. geol. Tiziano Righini, dott. geol. Antonio Miloto, ing. Marco Soglia	Febbraio 2019

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- Fa (PGA) = 1,3 - 1,4
  - Fa (PGA) = 1,5 - 1,6
- Zone suscettibili di instabilità per liquefazione (livello 3)**
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (I < IL ≤ 5 pericolosità moderata)
  - ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (5 < IL ≤ 15 pericolosità elevata)
  - ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (IL > 15 pericolosità molto elevata)
- Punti di controllo (CPTU) eseguite per lo Studio di Microzonazione Sismica, con valore numerico IL (indice di liquefazione).**
- IL ≤ 2 (rischio basso)
  - 2 < IL ≤ 5 (rischio moderato)
  - 5 < IL ≤ 15 (rischio elevato)
  - IL > 15 (rischio molto elevato)
- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica**
- Limite comunale**
- 0 125 250 500 Metri

