



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Roccabianca



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore  Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Data Marzo 2021
Collaboratori: Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Gian Marco Veneziani		

### Legenda

#### Zone di attenzione per instabilità

- ZALQ: zona di attenzione per liquefazioni - Zona 1  
Successione stratigrafica costituita da una ridotta coltre di depositi limo-sabbiosi dello spessore di 1-2 metri, che ricoprono uno spesso livello sabbioso e sabbioso-ghiaioso con locali intercalazioni limo-sabbiose che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c.
- ZALQ: zona di attenzione per liquefazioni - Zona 2  
Successione stratigrafica costituita da depositi argilloso-limosi con subordinate intercalazioni limo-sabbiose, presenti da p.c. sino a profondità massima di -4,00 m, che ricoprono uno spesso livello sabbioso e sabbioso-ghiaioso con locali intercalazioni limo-sabbiose che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c.
- ZALQ: zona di attenzione per liquefazioni - Zona 3  
Successione stratigrafica costituita da depositi argilloso-limosi con subordinate intercalazioni limo-sabbiose, presenti da p.c. sino a profondità variabili da -5,00 a -10,00 m, che ricoprono uno spesso livello sabbioso e sabbioso-ghiaioso con locali intercalazioni limo-sabbiose che si spinge oltre la profondità di -35 m da p.c.

#### Punti di misura di rumore ambientale

- 3.3  
Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0

Confine comunale

Aree oggetto di microzonazione

0 250 500 1.000 Metri

