


## MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Tavola sud  
scala 1:10.000

Regione del Veneto  
Comune di Vicenza



Regione  Soggetto realizzatore **Dr. Geol. Giovanni Rigatto** Data 27 luglio 2022  
O.R.C.V. n° 839

ADALTA ENGINEERING

### Legenda

 Confine comunale

#### Zone stabili


 FA = 1


#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali


 FA = 1.1 - 1.2


 FA = 1.3 - 1.4


#### Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)


  $Z_{LQ}^1$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
FA = 1; 2 <math>R\_L \le 5</math>

  $Z_{LQ}^2$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
FA = 1; 5 <math>R\_L \le 15</math>

  $Z_{LQ}^3$  - Zona di rispetto per liquefazione  
FA = 1;  $R_L > 15</math>$

  $Z_{LQ}^4$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
FA = 1.1 - 1.2; 2 <math>R\_L \le 5</math>

  $Z_{LQ}^5$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
FA = 1.1 - 1.2; 5 <math>R\_L \le 15</math>

  $Z_{LQ}^6$  - Zona di rispetto per liquefazione  
FA = 1.1 - 1.2;  $R_L > 15</math>$

0 0,25 0,5 1 km

