

# 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.G.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; R ≤ 5

  $Z_{LQ}^2$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
Fa = 1.5; R ≤ 15

  $Z_{RQ}^1$  - Zona di rispetto per liquefazione  
Fa = 1; R > 15

  $Z_{LQ}^3$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
Fa = 1.1 - 1.2; 2 < R ≤ 5

  $Z_{LQ}^4$  - Zona di suscettibilità per liquefazione  
Fa = 1.1 - 1.2; 5 < R ≤ 15

  $Z_{RQ}^2$  - Zona di rispetto per liquefazione  
Fa = 1.1 - 1.2; R > 15

0 0.25 0.5 1 km

