

Il Sindaco  
**Dott. Luca Coffari**  
L'Assessore all'Urbanistica  
**Arch. Natalino Giambi**  
Il Dirigente del Settore  
**Ing. Daniele Capitani**  
Il Servizio Urbanistica  
Geom. Gianluca Magnani  
Ing. Annalena Aruffi  
Geom. Elena Taffugli  
Arch. M. Laura Callegari  
Nadia Nicotri



Adottato con DCC n. del  
Approvato con DCC n. del

OGGETTO: CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 - FA (SI 0.1-0.5)

Scala: 1: 10.000

Elaborato: G3a

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- 1.1 - 1.2
  - 1.3 - 1.4
  - 1.5 - 1.6
  - 1.7 - 1.8
  - 1.9 - 2.0
  - 2.1 - 2.2
  - 2.3 - 2.4
  - 2.5 - 3.0
  - 3.1 - 3.5
  - > 3.5

- Zone suscettibili di instabilità per liquefazione (livello 3)**
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (I < I<sub>L</sub> ≤ 5 pericolosità moderata)
  - ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (5 < I<sub>L</sub> ≤ 15 pericolosità elevata)
  - ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (I<sub>L</sub> > 15 pericolosità molto elevata)
- Punti di controllo (CPFL) eseguite per lo Studio di Microzonazione Sismica, con valore numerico I<sub>L</sub> (indice di liquefazione):
- 3.5
  - 3.5
- Indice di Liquefazione (I<sub>L</sub>):
- I<sub>L</sub> < 2 (rischio basso)
  - 2 < I<sub>L</sub> ≤ 5 (rischio moderato)
  - 5 < I<sub>L</sub> ≤ 15 (rischio elevato)
  - I<sub>L</sub> > 15 (rischio molto elevato)

