

COMUNE DI CERVIA
Provincia di Ravenna
Settore Programmazione e Gestione del Territorio

Il Sindaco
Dott. Luca Coffari

L'Assessore all'Urbanistica
Arch. Natalino Giambi

Il Dirigente del Settore
Ing. Daniele Capitani

Il Servizio Urbanistico
Gen. Gianluca Magnani
Ing. Annalena Arfelli
Gen. Elena Tallioli
Arch. M. Laura Callegari
Nadia Nizzoni

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

OGGETTO
CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 -
FA (PGA)

Scala
1: 10.000

Elaborato
G2b

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa (PGA) = 1.1 - 1.2
- Fa (PGA) = 1.3 - 1.4
- Fa (PGA) = 1.5 - 1.6
- Fa (PGA) = 1.7 - 1.8
- Fa (PGA) = 1.9 - 2.0
- Fa (PGA) = 2.1 - 2.2
- Fa (PGA) = 2.3 - 2.4
- Fa (PGA) = 2.5 - 3.0
- Fa (PGA) = 3.1 - 3.5
- Fa (PGA) > 3.5

Zone suscettibili di instabilità per liquefazione (livello 3)

- ZS_LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (2 < 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)
- 3.5 Punti di controllo (CPFL) eseguite per lo Studio di Microzonazione Sismica, con valore numerico Il (indice di liquefazione).
- 3.5 Punti di controllo (CPFL) di repertorio 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

