

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Faenza



Tavola 8d1

| | | |
|---|--|--------------------|
| Regione EMILIA-ROMAGNA UNIONE ROMAGNA FAENTINA | Soggetto realizzatore Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Capogruppo: Dott. Geol. Samuel Sangiorgi Mandanti: Dott. Geol. Tiziano Righini Dott. Geol. Antonio Milieto | Data 09/10/2015 |
|---|--|--------------------|

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 1.1 - 1.2
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 1.3 - 1.4
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 1.5 - 1.6
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 1.7 - 1.8
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 1.9 - 2.0
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 2.1 - 2.2
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) = 2.3 - 2.4
- Fa (SI 0.5s < T0 < 1.0s) ≥ 2.5

Zone di attenzione per instabilità

- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (0 < IL <= 2)
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (2 < IL <= 5)
- ZS.LQ - Zona di suscettibilità per liquefazioni (IL >= 5)
- ZR.FR - Zona di rispetto per instabilità di versante
- Area suscettibile di cedimenti differenziali per tombamento di ex-cava
- Limite area interessata dallo studio di microzonazione sismica
- Limite comunale

