

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Faenza



Tavola 7d4

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 Miloti	Data 09/10/2015
---	--	--------------------

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 1.1 - 1.2$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 1.3 - 1.4$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 1.5 - 1.6$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 1.7 - 1.8$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 1.9 - 2.0$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 2.1 - 2.2$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 = 2.3 - 2.4$
 - Fa (SI) $0.1s < T0 < 0.50 \geq 2.5$
- 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
- 0 500 1,000 Metri

