

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica Livello 2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Unione della Romagna Faentina  
Comune di Riolo Terme



Tavola 8e - FH 0.5-1.0s

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Studio di Geologia Gabriele Tarabusi	9/10/2015
	Elaborazione cartografica Sofia Gamberi	

### Legenda

- Zone stabili**
- FH 0.5-1.0s = 1
- Zone stabili suscettibili ad amplificazioni locali**
- FH 0.5-1.0s = 1.1 - 1.2
  - FH 0.5-1.0s = 1.3 - 1.4
  - FH 0.5-1.0s = 1.5 - 1.6
  - FH 0.5-1.0s = 1.7 - 1.8
  - FH 0.5-1.0s = 1.9 - 2.0
  - FH 0.5-1.0s = 2.1 - 2.2
  - FH 0.5-1.0s = 2.3 - 2.4
  - FH 0.5-1.0s >= 2.5
- Zone di attenzione per instabilità**
- ZAFR\_A - Zona di attenzione per instabilità di versante attiva
  - ZAFR\_Q - Zona di attenzione per instabilità di versante quiescente
- Altri simboli:**
- Ambiti di studio
  - Confine comunale

