

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 2

scala 1 : 10.000

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



Tavola 7e - FH_{0,1-0,5s}

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

Legenda

- Zone stabili**
- FH_{0,1-0,5s} = 1
- Zone stabili suscettibili ad amplificazioni locali**
- FH_{0,1-0,5s} = 1.1 - 1.2
 - FH_{0,1-0,5s} = 1.3 - 1.4
 - FH_{0,1-0,5s} = 1.5 - 1.6
 - FH_{0,1-0,5s} = 1.7 - 1.8
 - FH_{0,1-0,5s} = 1.9 - 2.0
 - FH_{0,1-0,5s} = 2.1 - 2.2
 - FH_{0,1-0,5s} = 2.3 - 2.4
 - FH_{0,1-0,5s} >= 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

