

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2 – FA<sub>SI</sub> 0,1-0,5

scala 1:5.000  
 Regione Emilia-Romagna  
 Comune di Rivergaro



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE EMILIA-ROMAGNA	Dr. Geol. Gabriele Corbelli	Marzo 2018
	Tavola	7.2

#### Legenda

- Confine comunale
- ▭ Territorio urbanizzato
- ▭ Territorio urbanizzabile

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 1,3-1,2
- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 1,3-1,4
- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 1,5-1,6
- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 1,7-1,8
- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 1,9-2,0
- Fa<sub>SI</sub> 0,1-0,5 = 2,1-2,2

#### Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ▨ ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Fa<sub>SI</sub> (0,1-0,5) 1,5-1,6
- ▨ ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Fa<sub>SI</sub> (0,1-0,5) 1,7-1,8
- ▨ ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Fa<sub>SI</sub> (0,1-0,5) 1,9-2,0
- ▨ ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Fa<sub>SI</sub> (0,1-0,5) 2,1-2,2
- ▨ ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Fa<sub>SI</sub> (0,1-0,5) 2,3-2,4

