

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica FaSA2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Saludecio



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott. Geol. Paolo Ciacci	
	Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Varnani Dott. Arch. Silvio Magagnoli Dott. Geol. Fausto Caposci	Settembre 2020

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa = 1.5 - 1.6
- Fa = 1.7 - 1.8
- Fa = 2.1 - 2.2
- Fa = 2.5 - 3.0

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

per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello

- ZA<sub>RS</sub> - Zona di Attenzione per Instabilità di versante  
Fa = 1.5 - 1.6
- ZA<sub>RS</sub> - Zona di Attenzione per Instabilità di versante  
Fa = 1.7 - 1.8
- ZA<sub>RS</sub> - Zona di Attenzione per Instabilità di versante  
Fa = 2.5 - 3.0

- ZA<sub>CD</sub> - Zona di Attenzione per Cedimenti differenziali/crollo di cavità sotterranee

#### Etichette relative ai fattori di amplificazione

- Zone suscettibili di amplificazioni litologiche e topografiche (prodotto di Fa e Ft)

