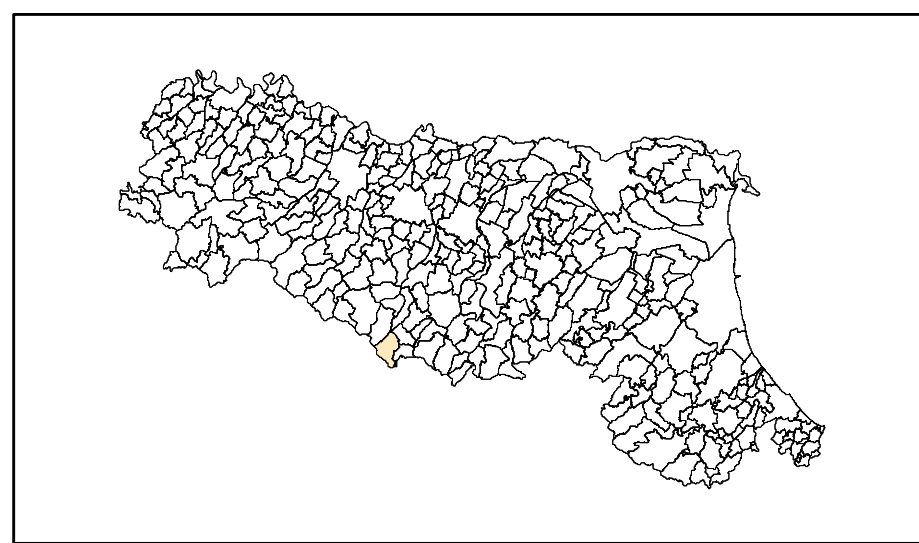


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica livello 2

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Pievepelago



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	Studio Geologia Tecnica Dott. Geol. Lorenzo Del Maschio	Ottobre 2017
Collaboratori		
Ing. Giorgia Tonioni		
Dott. Geol. Pierluigi Galli		

### Legenda

- Zone stabili**
- FPGA: 1
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FPGA: 1,1-1,2
  - FPGA: 1,3-1,4
  - FPGA: 1,5-1,6
  - FPGA: 1,7-1,8
  - FPGA: 1,9-2
- Zone di attenzione per instabilità di versante**
- FPGA: 1
  - FPGA: 1,1-1,2
  - FPGA: 1,3-1,4
  - FPGA: 1,5-1,6
  - FPGA: 1,7-1,8
  - FPGA: 1,9-2

### Sistema di gestione dell'emergenza

- 290 Edificio strategico
- 919 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- 812 Area di emergenza (RICOVERO)
- 152 Area di emergenza (AMMASSAMENTO-RICOVERO)
- 708 Area di emergenza (ATTESA)
- 198 Infrastruttura di connessione
- 001 Infrastruttura di accessibilità
- 980 Aggregato strutturale interferente
- 900 Aggregato strutturale interferente appartenente a un AS
- 999 Aggregato strutturale non interferente appartenente a un AS
- 998 Aggregato strutturale interferente isolata

