



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2

Fz - Rapporto di intensità di Housner (Si/Si0) per  $0,55 < T_0 \leq 1,05$   
Tavola 2/6  
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Morfasso



Regione	Soggetto Realizzatore	Data
Regione Emilia-Romagna	Dott. Geol. Filippo Segalini Via Giovanni XXIII, 121 29020 Morfasso (PC)	Marzo 2015

#### Legenda

##### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 1.1 - 1.2$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 1.3 - 1.4$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 1.5 - 1.6$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 1.7 - 1.8$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 1.9 - 2.0$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 2.1 - 2.2$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = 2.3 - 2.4$
- Fa Intensità spettrale  $0.5 < T_0 < 1s = > 2.5$

##### Zone suscettibili di instabilità

- Instabilità di versante
- Liquefazioni
- Aree interessate da deformazioni dovute a faglie attive e capaci
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

0 250 500 Metri

