



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

Fy - Rapporto di intensità di Housner (Si/Si0) per $0,15 < T_0 \leq 0,55$
Tavola 4/6
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 $0,1 < T_0 < 0,55 = 1,1 - 1,2$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 1,3 - 1,4$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 1,5 - 1,6$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 1,7 - 1,8$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 1,9 - 2,0$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 2,1 - 2,2$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = 2,3 - 2,4$
 - Fa Intensità spettrale $0,1 < T_0 < 0,55 = > 2,5$
- 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

