

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2 (FH0.5-1.0)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	INGEGNERATO TEMPOREALE DI PROFESSIONISTI (RTP)	22 FEBBRAIO 2010
	MANDATARIO: DIR. Geol. Giorgio Messori	
	MANDANTI: DIR. Geol. Roberto Salvi DIR. Geol. Alberto Fiori	TAVOLA 6.5

### Legenda

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

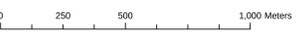
- FH0.5-1.0 = 1.3 - 1.4
- FH0.5-1.0 = 1.5 - 1.6
- FH0.5-1.0 = 1.9 - 2.0
- FH0.5-1.0 = 2.1 - 2.2
- FH0.5-1.0 = 2.3 - 2.4
- FH0.5-1.0 ≥ 2.5

**Zone di attenzione per instabilità**

- ZALQ1 - Zona di attenzione per liquefazioni tipo 1
- Cedimenti differenziali
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

**Altri elementi cartografati**

- Confine comunale



### QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

