

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 2 (FPGA)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	INGEGNERATO TEMORARIO DI PROFF. ESSONISTI (R. 17)	27 FEBBRAIO 2010
	MANDATARIO: DIRETTORE: Carlo Messori	TAVOLA 4.5
	MANDATARIO: DIRETTORE: Roberto Salvi DIRETTORE: Alberto Fiori	

### Legenda

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

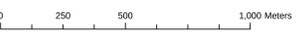
- Fa P.G.A. = 1.3 - 1.4
- Fa P.G.A. = 1.5 - 1.6
- Fa P.G.A. = 1.7 - 1.8
- Fa P.G.A. = 1.9 - 2.0
- Fa P.G.A. = 2.1 - 2.2
- Fa P.G.A. = 2.3 - 2.4
- Fa P.G.A. ≥ 2.5

**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

