

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 2 (FPGA)

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Modena



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	INGEGNERATOIO TERMOBASSANO DI PROYESSONSTI (R.F.P.)	22 FEBBRAIO 2015
	MANDIANTO: DIR. Gen. Giorgio Messori	TAVOLA 4.2
	MANDIANT7: DIR. Gen. Roberto Salari DIR. Gen. 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

