

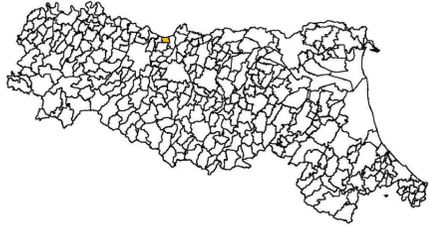
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica Livello 3 – FA P.G.A.

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Boretto



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti (capogruppo/mandatario) ENGEO s.r.l. (mandante) ELLETTIPI s.r.l. (mandante) Studio T.En (mandante) Dott. Geol. Marco Baldi (collaboratore) Dott. Geol. Alfredo Speroni (collaboratore) Dott. Gian Marco Veneziani (collaboratore)	Luglio 2015

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA P.G.A. = 1,5 - 1,6

#### Zone suscettibili di instabilità

I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegate alla Delibera dell'Assemblea Legislativa della Regione Emilia-Romagna n. 112/2007

ZSLQ - Zona di suscettibilità per liquefazione  
Fa PGA: 1,5 - 1,6  
2 < IL <= 5

Zona con presenza di terreni coesivi aventi scadenti caratteristiche geomeccaniche

Verticale di verifica alla liquefazione con indicato il valore di IL

- IL <= 2
- 2 < IL <= 5
- 5 < IL <= 15
- IL > 15

Confine comunale

Aree oggetto di microzonazione

0 250 500 1.000 Metri

