

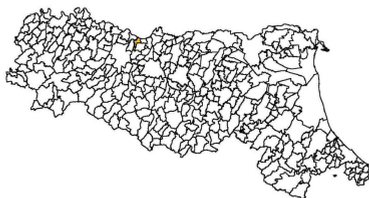
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – FA I.S. 0,5-1,0 s

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Brescello



| Regione | Soggetto realizzatore | Data |
|----------------|--|-------------|
| Emilia-Romagna | Dott. Geol. Stefano Castagnetti (Capogruppo/mandatario) ENGeo s.r.l. (mandante) ELLETIPI 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 I.S. 0,5-1,0 s $\geq 2,5$

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

ZSLO – Zona di suscettibilità per liquefazione
FA I.S. 0,5-1,0 s $\geq 2,5$
2 < IL <= 5

ZSLO – Zona di suscettibilità per liquefazione
FA I.S. 0,5-1,0 s $\geq 2,5$
5 < IL <= 15

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

