

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

$H_{0.4-0.8s}$
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Busseto



Regione: Emilia-Romagna
 Soggetto realizzatore: EN GEO S.p.A.
 Direzione tecnica: Dott. Geol. Carlo Caleffi
 Collaboratori: Dott. Geol. Francesco Cerutti, Dott. Geol. Matteo Balsi, Dott.ssa Geol. Alessandra Cantoni, Dott. Geol. Andrea Confi, Dott.ssa Geol. Melinda Raimondo
 Data: Maggio 2022
MS3

- ### Legenda
- Confine comunale
 - Area oggetto di Microzonazione Sismica
 - Zone stabili suscettibili di amplificazione locali**
 - $H_{0.4-0.8s} = 0.15 - 0.25 g$
 - $H_{0.4-0.8s} = 0.26 - 0.34 g$
 - Zone suscettibili di Instabilità (Livello 3)**
 - $H_{0.4-0.8s} = 0.26 - 0.34 g - IL_{2.0} - 5.0$
 - Verticale di verifica alla liquefazione con indicato il valore di IL**
 - $IL < 2$
 - $2 < IL < 5$

