


**MICROZONAZIONE SISMICA**  
Carta di microzonazione sismica  
H0711

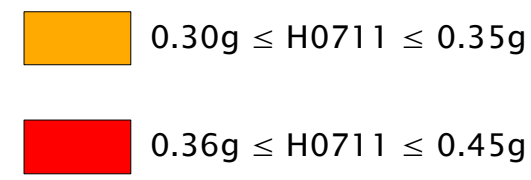
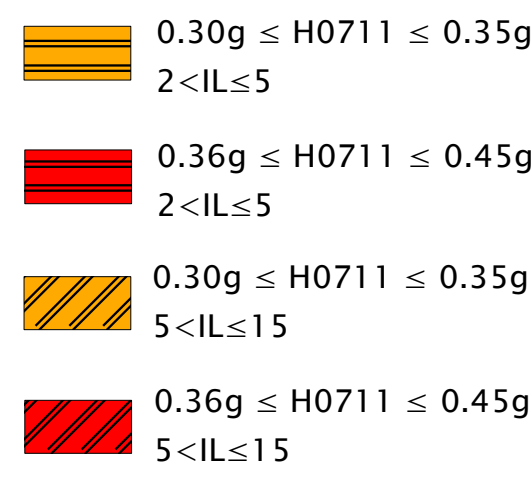
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Gambettola

<p><b>Regione</b></p> 	<p><b>Soggetto realizzatore</b></p> <p>Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli Dott. Geol. Fabio Vannoni</p>	<p><b>Data</b></p> <p><b>Novembre 2024</b></p>
--	---	--

## Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Zone suscettibili per liquefazioni  $ZS_{LQ}$ 

Valore puntuale dell'Indice del potenziale di liquefazione IPL

- ☐ Rischio d liquefazione potenzialmente basso ( $0 < I_{PL} \leq 2$ )
- ☒ Rischio d liquefazione potenzialmente moderato ( $2 < I_{PL} \leq 5$ )
- ☐ Rischio d liquefazione potenzialmente elevato ( $5 < I_{PL} \leq 15$ )

### Etichette

**5.58 - 9.54** Il primo valore numerico associato al punto (prova CPTU o CPTE) è riferito al corrispondente indice del potenziale di liquefazione. Il secondo è riferito al corrispondente cedimento post-sismico in cm.

### Etichette relative ai fattori di amplificazione

- 1.2 Zone suscettibili di amplificazioni litologiche (Valore di Fa)

Perimetro dell'area di approfondimento di terzo livello

