



COMUNE DI
Sant'Agostino
PROVINCIA DI FERRARA

PIANO DELLA RICOSTRUZIONE
Legge Regionale n. 16/2012

Carta di Piano del Rischio di Liquefazione

Tavola: PdRIC_4 Scala: 1:10000 Adozione: delibera C.C. n. 69 del 29/11/2014 Approvazione: delibera C.C. n. del	Sindaco: Fabrizio Toselli Assessore Urbanistica - Pianificazione Territoriale - Edilizia: Filippo Marvelli
gruppo di lavoro  Arch. Carlo Santacroce (progettista responsabile) Arch. Stefano Silvagni Arch. Rudi Fallico (questore Tecnico Settore Urbanistica) Arch. Chiara Biagi	Comune di Sant'Agostino Arch. Elena Melloni Ing. Ivan Pirani

LEGENDA

Indice del Potenziale di Liquefazione da prove elettriche

- IL >5 (valore stimato fino a 20 m di profondità)
- 2 < IL <=5 (valore stimato fino a 20 m di profondità)
- 0 < IL <=2 (valore stimato fino a 20 m di profondità)

Indice del Potenziale di Liquefazione da prove meccaniche

- IL >5 (valore stimato fino a profondità <= 10 m)
- 2 < IL <=5 (valore stimato fino a 20 m di profondità)
- 2 < IL <=5 (valore stimato fino a profondità <= 10 m)
- 0 < IL <=2 (valore stimato fino a 20 m di profondità)
- 0 < IL <=2 (valore stimato fino a profondità <= 10 m)

Are a rischio liquefazione

- Aree a rischio elevato
- Aree a rischio moderato
- Aree a rischio basso o molto basso

Elementi cartografici

- Ambiti di interesse comunale
- Limite amministrativo

Fattore di amplificazione

FA_{q=1} 1.5; Fh_{1.0-2.0m} 1.8; Fh_{2.0-10m} 2.5 (abachi DAL 112/2007)

