

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – $H_{0,7-1,1s}$

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Misano Adriatico



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geologo Dott. Aldo Antoniazzi Studio di Geologia Tecnica ed Ambientale (capogruppo/mandatario) Dott. Geol. Marco Baldi (mandante) Dott. Geol. Stefano Castagnoli (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Dott. Geol. Francesco Strappadea (mandante)	Dicembre 2019

Legenda

Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)

- $H_{0,7-1,1s} = 400-500 \text{ cm/s}^2$
 $S-IL < 15$
- $H_{0,7-1,1s} = 400-500 \text{ cm/s}^2$
 $IL > 15$

Verticale di verifica alla liquefazione (Boulanger & Idriss - 2014)

(in viola è riportato il valore di IL, mentre in blu quello di LSN)

- $S-IL < 15$
- $IL > 15$

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione

