

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Martino in Rio



<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di cui all'OPCM 4007/2012. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli</p>	<p>Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROCEO</p> <p>Progetto: Gian Pietro Mazzetti</p> <p>Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Artibazi, Mauro Mazzetti</p> <p>Elaborazioni GIS: Studio Benaglia</p> <p>Professionisti Associati Corrado Ugoletti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Paolo Fuccio</p> <p>Assessore all'Urbanistica: Luisa Ferrari</p> <p>Responsabile: Servizio Patrimonio e Ambiente: Fabio Testi</p> <p>Data: Giugno 2016</p> <p>Tavola: 1,5</p>
---	--	---

Legenda

Elementi geologici e idrogeologici

- Profondità tetto delle sabbie (metri dal piano di campagna)
- Letto del corpo sabbioso (metri dal piano di campagna)
- Isobate del substrato a comportamento rigido bedrock sismico: (metri dal piano campagna)

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

