

MICROZONAZIONE SISMICA

Tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Correggio



<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 CENTROGEO</p> <p>Progetto: Gian Pietro Mazzetti</p> <p>Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Artibizzi, Mauro Mazzetti</p> <p>Elaborazioni GIS: Studio Benaglia</p> <p>Professionisti Associati: Corrado Ugoletti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Marzio Iotti</p> <p>Assessore all'Urbanistica: Paolo Pozzi</p> <p>Dirigente Settore Territorio: Fauso Armani</p> <p>Data: Ottobre 2013</p> <p>Tavola: 1.5 - N. Ovest</p>
---	---	--

Legenda

Elementi geologici e idrogeologici

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

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

