

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Alto Reno Terme



<p>Regione Emilia-Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di cui all'OPCM 4007/2012 - DGR 1302/2012. Coordinamento della Regione Emilia - Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli</p>	<p>Soggetto realizzatore: Dott. Geologo Francesco Cintelli</p> <p> </p> <p>Rappresentazione cartografica: Pianificatore Territoriale Luca Menguzzato</p>	<p>Amministrazione Comunale Sindaco: Giuseppe Nanni Assessore all'urbanistica: Giuseppe Nanni Responsabile di settore: Arch. Mauro Vecchi</p> <p>Data: Maggio 2019</p>
---	--	--

Legenda

- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
 - Prova penetrometrica dinamica media
 - Prova penetrometrica dinamica pesante
 - Prova penetrometrica dinamica super pesante
 - Verticale virtuale lungo tomografia elettrica
 - Array sismico, ESAC/SPAC
 - Stazione microtremore a stazione singola
 - Sondaggio con inclinometro
 - Sondaggio con prelievo di campioni
 - Sondaggio a carotaggio continuo
 - Sondaggio a distruzione di nucleo
 - Sondaggio a distruzione di nucleo che intercetta il substrato
 - Sondaggio con piezometro
 - Prova penetrometrica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo che intercetta il substrato
 - Prova scissometrica o Vane Test
 - Trincea o pozzetto esplorativo
 - MASW
 - Prova REFractionMicrotremors
 - Profilo sismico a rifrazione
 - Area di indagine
 - Limiti amministrativi
- 0 125 250 500 Metri

