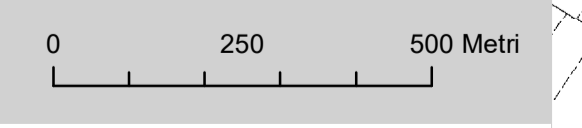


Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG	tav. A4 scala 1:10.000 07/11/2019
--	--

CARTA DELLE INDAGINI

Legenda

- Indagini geostatiche di nuova esecuzione**
- Prova penetrometrica statica con piezometro
 - Dilatometro sismico
 - Prova penetrometrica statica con piezometro sismico
 - Stazione microtremore a stazione singola
- Indagini geostatiche da archivio**
- Sondaggio a carotaggio continuo
 - Sondaggio a distruzione di nucleo
 - Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
 - Prova penetrometrica statica con piezometro
 - Prova penetrometrica dinamica
 - Prova dilatometrica
 - Dilatometro sismico
 - Pozzo per acqua
 - Pozzo per idrocarburi
 - Trincea o pozzetto esplorativo
 - Verticale virtuale lungo tomografia elettrica
 - Prova sismica in foro tipo Downhole
 - Prova sismica in foro tipo Crosshole
 - Prova penetrometrica statica con piezometro sismico
 - Stazione microtremore a stazione singola
 - Array sismico, ESAC, SPAC
- Elementi cartografici**
- Limiti amministrativi
 - Limite territorio urbanizzato (Del.C.C.109165 del 16/09/2019)
 - Limiti aree indagate



responsabile ufficio di piano	Ing. Antonio Barillari
coordinatore scientifico	Prof. Marco Stefani Università degli Studi di Ferrara
analisi geologica e elaborazione dati	Dott. Geol. Luca Minarelli Geotema s.r.l.
elaborazione carte topografiche	Dott. Geol. Andrea Pavanati

