



Legenda

Indagini	
	Sondaggio a carotaggio continuo
	Sondaggio a distruzione di nucleo
	Sondaggio a carotaggio continuo che restituisce il salsotubo
	Sondaggio a distruzione di nucleo che restituisce il salsotubo
	Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
	Sondaggio con piezometro
	Sondaggio con inclinometro
	Prova penetrometrica in foro (CPT)
	Prova penetrometrica statica con punta meccanica (SPT)
	Prova penetrometrica statica con punta elettrica
	Prova penetrometrica statica con salsotubo
	Prova penetrometrica dinamica super pesante
	Prova penetrometrica dinamica pesante
	Prova penetrometrica dinamica media
	Prova penetrometrica dinamica leggera
	Prova dilatometrica
	Prova pressometrica
	Prova acustometrica o Wave Test
	Prova di carico con piatto
	Stazionamento sismico
	Pozzo per acqua
	Pozzo per idrocarburi

	Trincea a pozzetto esplorativo
	Trincea paleosismologica
	Stazione geomecânica
	Profilo sismico a rifrazione
	Verticale di luce lungo profilo sismico a rifrazione
	Profilo sismico a riflessione
	Verticale virtuale lungo profilo sismico a riflessione
	Tomografia elettrica
	Verticale virtuale lungo tomografia elettrica
	Prova sismica in foro tipo dilatatore
	Prova sismica in foro tipo Conestabole
	Prova sismica in foro tipo dilatare
	Prova RCTracceSismometriche
	Prova penetrometrica con raso sismico
	Stazione accelerometrica / sismometrica
	Stazione in cronometro a stazione singola
	Amor sismico, ISAC/SPAC
	SASM
	MASAI
	PTAS
	Sondaggio sismico verticale
	Sondaggio sismico orientativo
	Profilo di resistività
	Stazione gravimetrica
	Georadar

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Indagini

Scala 1:10.000

Unione dei Comuni del Mugello
Scarperia

Regione Toscana	Soggetto realizzatore	Data
Coordinamento regionale prevenzione sismica	Coordinamento Regionale Prevenzione Sismica rev. Geotenco	Dicembre 2018