

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bologna



Tavola 1b

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti	
Studio realizzato con il contributo di cui all'OPDC 532/2018 recepita con DGR 2047/2018	Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandante: ing. Marco Soglia	Gennaio 2020

Legenda

	Stratigrafia zona MS teorica		Prova penetrometrica dinamica leggera
	Sondaggio a carotaggio continuo		Prova dilatometrica
	Sondaggio a distruzione di nucleo		Pozzo per acqua
	Sondaggio a carotaggio continuo che interseca il substrato		Trincea o pozzetto esplorativo
	Sondaggio a distruzione di nucleo che interseca il substrato		Profilo sismico a rifrazione
	Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni		Tomografia elettrica
	Sondaggio con piezometro		Prova sismica in foro tipo Downhole
	Prova penetrometrica in foro (SPT)		Prova sismica in foro tipo Crosshole
	Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)		Prova REfractionMicrotremors
	Prova penetrometrica statica con punta elettrica (CPTe)		Stazione microtremore a stazione singola
	Prova penetrometrica statica con piezometro (CPTU)		Array sismico ESAC/SPAC
	Prova penetrometrica dinamica super pesante		MASW
	Prova penetrometrica dinamica media		

0 250 500 1.000 Metri

