

Area oggetto di studio Confine comunale MASW Stazione microtremore a stazione singola Prova sismica in foro tipo Downhole B H Profondità (m) da p.c. del contrasto di velocità più significativo individuato dalle misure di microtremore ambientale HVSR e riconducibile all'interfaccia terreni di "copertura" / "substrato rigido" (Vs ≥ 800 m/s) o "non rigido" (Vs < 800 m/s) sottostante. VSH Velocità Vs (m/s) delle onde di taglio S dei terreni di "copertura" sovrastanti al "substrato rigido" (Vs ≥ 800 m/s) o "non rigido" (Vs < 800 m/s). VS30 Velocità Vs (m/s) delle onde di taglio S nei primi 30 m di terreno

