

Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Velocità delle onde di taglio S(Vs)



scala 1:5.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Palanzano
Ambito A_1 Palanzano capoluogo



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	<p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI</p> <p>Mandatario:</p> <p> EN GEO S.r.l. Ingegneri</p> <p>Direttori tecnici: Dr. Geol. Carlo Caleffi Dr. Geol. Francesco Corutti</p> <p>Mandatanti: Dr. Geol. Marco Baldi Dr. Geol. Domenico Bianco Dr. Geol. Stefano Castagnetti Dr. Geol. Federico Madini Dr. Geol. Massimiliano Trauzzi</p>	Maggio 2013

Legenda

-  Area oggetto di studio
-  Stazione microtremore a stazione singola

8	H	Profondità (m) da p.c. del contrasto di velocità più significativo individuato dalle misure di microtremore ambientale HVSR
250	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).
450	VS30	Velocità Vs (m/s) delle onde di taglio S nei primi 30 m di terreno

