



Indagine MASW. Profilo verticale delle Vs.

Profondità alla base dello strato [m]	Spessore [m]	Vs [m/s]
0.70	0.70	95
2.50	1.80	250
6.50	4.00	380
10.50	4.00	480
20.50	10.00	590
35.50	15.00	770
inf.	inf.	820

Vs(0.0-30.0)=478m/s
Vs(1.0-31.0)=541m/s; Vs(2.0-32.0)=569m/s

Seguono: schede indagini HVSR – Oltre al grafico della curva sperimentale H/V e agli spettri delle tre componenti del moto in velocità, si riportano, per la verticale di misura, a titolo esplicativo, il confronto fra curva sperimentale H/V e curva teorica relative al modello di sottosuolo proposto (e, conseguentemente, il profilo delle Vs calcolato sulla verticale).