



Indagine MASW. Profilo verticale delle Vs.

| Profondità alla base dello strato [m] | Spessore [m] | Vs [m/s] |
|--|--------------|----------|
| 0.50 | 0.50 | 100 |
| 3.00 | 2.50 | 220 |
| 14.00 | 11.00 | 380 |
| 23.00 | 9.00 | 550 |
| inf. | inf. | 700 |

$V_s(0.0-30.0)=419\text{m/s}$

Seguono: schede indagine 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).