

J12_087_06_28_POMARANCE_TR, LARDERELLO TR1

Strumento: TEP-0085/01-10

Inizio registrazione: 28/06/12 14:33:07 Fine registrazione: 28/06/12 14:47:08

Nomi canali: NORTH SOUTH; EAST WEST ; UP DOWN

Dato GPS non disponibile

Durata registrazione: 0h14'00".

Analizzato 90% tracciato (selezione manuale)

Freq. campionamento: 128 Hz

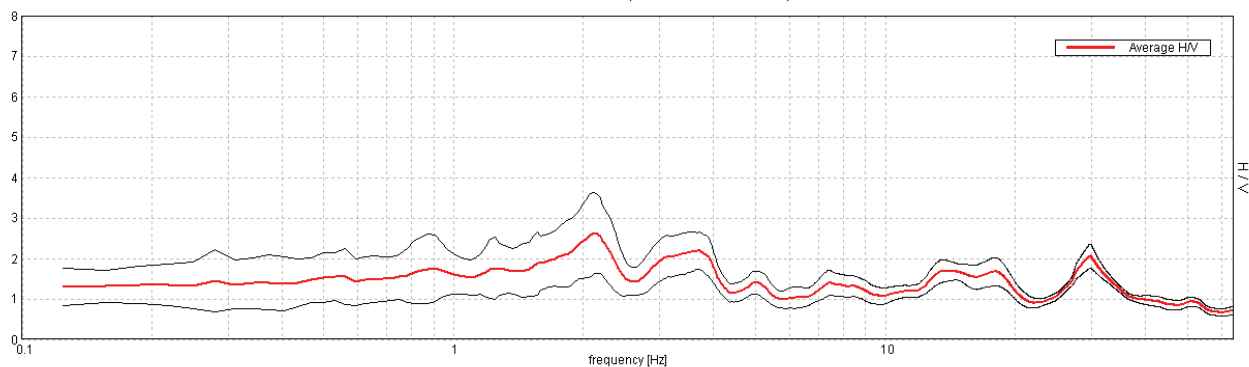
Lunghezza finestre: 20 s

Tipo di lisciamento: Triangular window

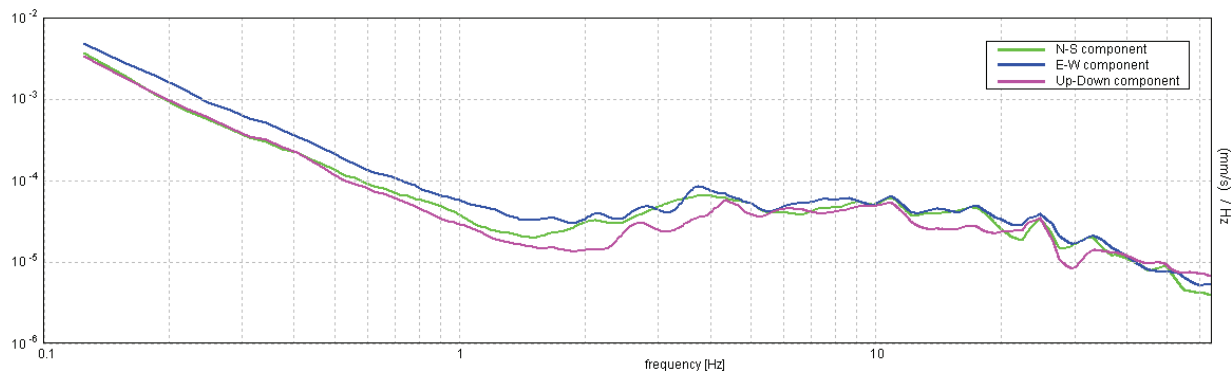
Lisciamento: 10%

RAPPORTO SPETTRALE ORIZZONTALE SU VERTICALE

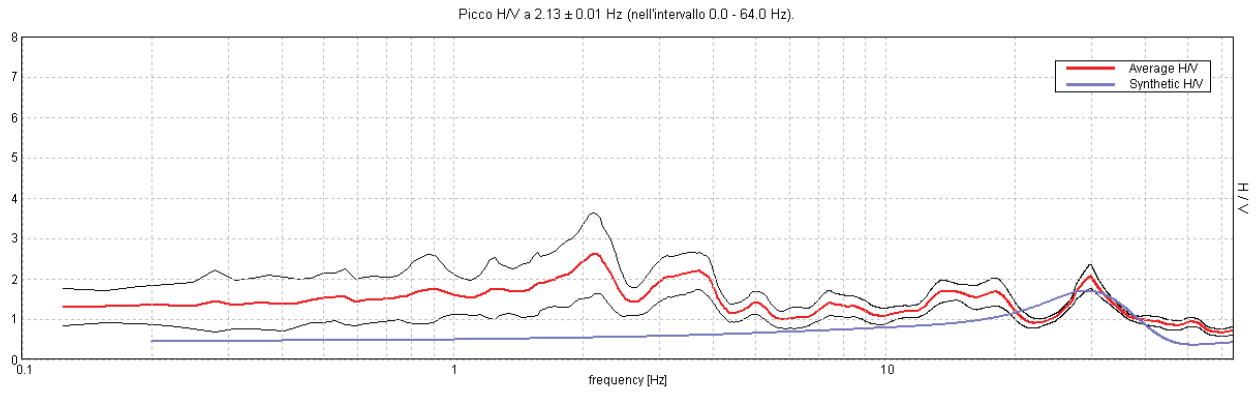
Picco H/V a 2.13 ± 0.01 Hz (nell'intervallo 0.0 - 64.0 Hz).



SPETTRI DELLE SINGOLE COMPONENTI



H/V SPERIMENTALE vs. H/V SINTETICO



**Profondità alla base dello strato
[m]**

1.00
2.20
12.20
18.70
inf.

Spessore [m]

1.00
1.20
10.00
6.50
inf.

Vs [m/s]

280
270
570
610
650

$V_s(0.0-30.0)=560\text{m/s}$

