

J12_086_06_28_POMARANCE_TR, MONTECERBOLI TR1

Strumento: TEP-0085/01-10

Inizio registrazione: 28/06/12 11:59:03 Fine registrazione: 28/06/12 12:13:03

Nomi canali: NORTH SOUTH; EAST WEST; UP DOWN

Dato GPS non disponibile

Durata registrazione: 0h14'00".

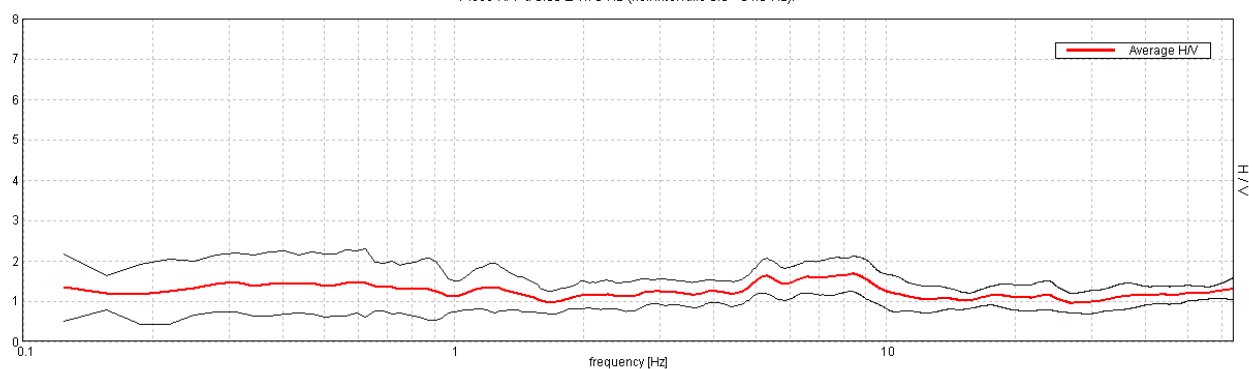
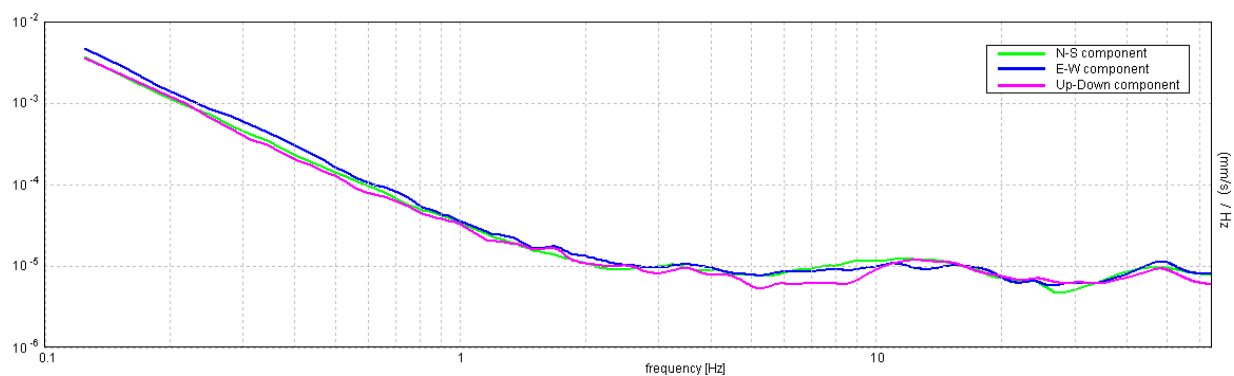
Analisi effettuata sull'intera traccia.

Freq. campionamento: 128 Hz

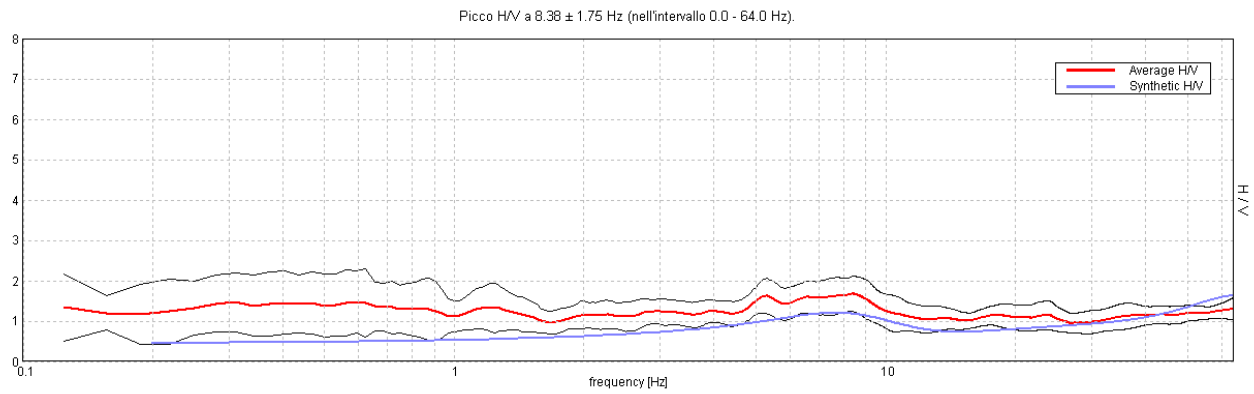
Lunghezza finestre: 20 s

Tipo di lisciamento: Triangular window

Lisciamento: 10%

RAPPORTO SPETTRALE ORIZZONTALE SU VERTICALEPicco H/V a 8.38 ± 1.75 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]	Spessore [m]	Vs [m/s]
0.60	0.60	400
1.80	1.20	475
7.30	5.50	810
12.80	5.50	890
30.80	18.00	1000
inf.	inf.	1500

$Vs(0.0-30.0)=877\text{m/s}$

