

**J17\_024\_04\_05\_POMARANCE\_TR, MONTEGEMOLI TR1**

Strumento: TEP-0085/01-10

Formato dati: 16 byte

Fondo scala [mV]: n.a.

Inizio registrazione: 05/04/17 10:12:53 Fine registrazione: 05/04/17 10:28:53

Nomi canali: NORTH SOUTH; EAST WEST ; UP DOWN

Dato GPS non disponibile

Durata registrazione: 0h16'00".

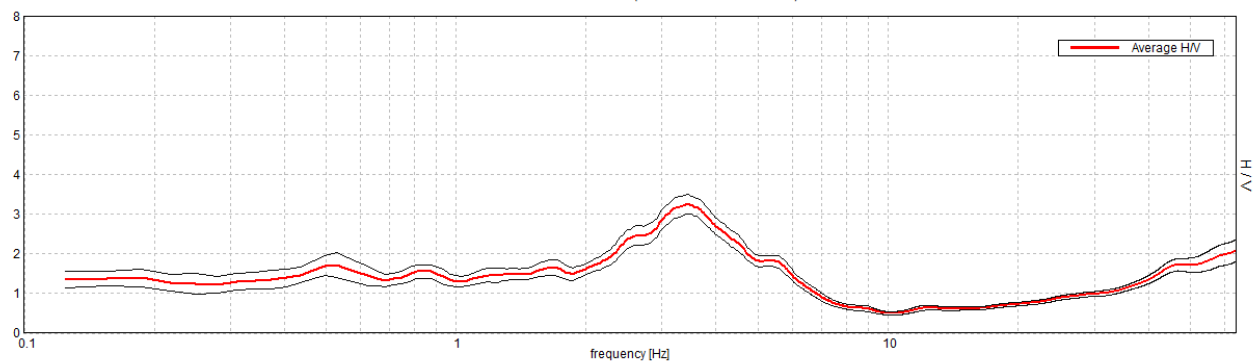
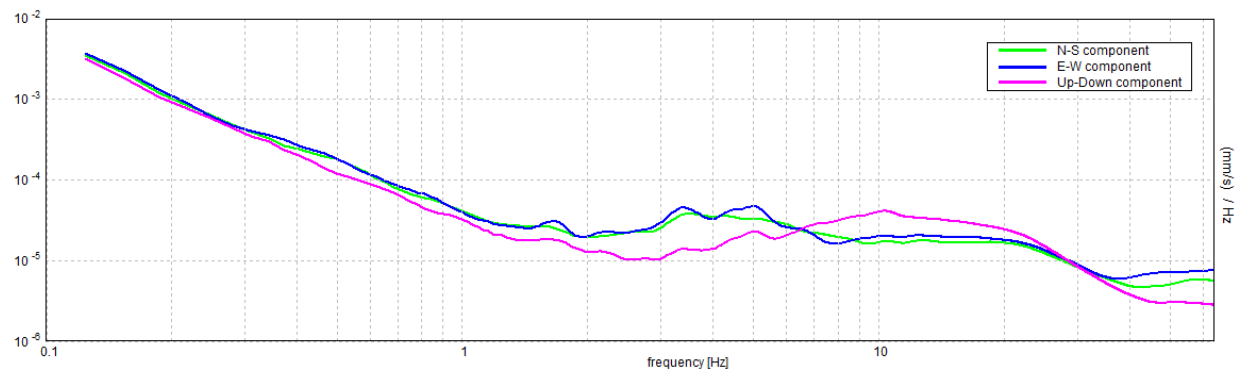
Analisi effettuata sull'intera traccia.

Freq. campionamento: 128 Hz

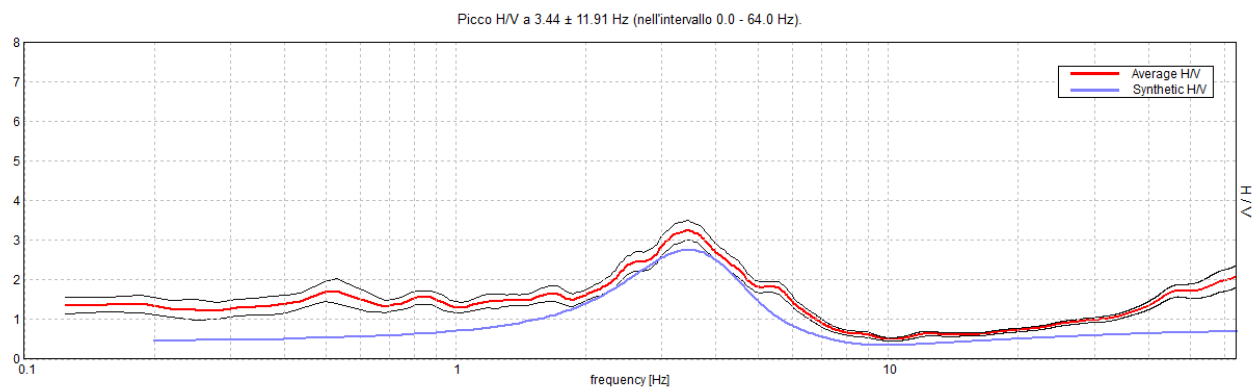
Lunghezza finestre: 20 s

Tipo di lisciamento: Triangular window

Lisciamento: 10%

**RAPPORTO SPETTRALE ORIZZONTALE SU VERTICALE**Picco H/V a  $3.44 \pm 11.91$  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]
0.50	0.50	175
2.00	1.50	320
8.50	6.50	240
16.00	7.50	350
36.00	20.00	490
inf.	inf.	680

$V_s(0.0-30.0)=354\text{m/s}$

