

J19089_09_03_POMARANCE_TR, PODERE SAN MARIO HVSR

Strumento: TEP-0085/01-10

Formato dati: 16 byte

Fondo scala [mV]: n.a.

Inizio registrazione: 03/09/19 13:07:28 Fine registrazione: 03/09/19 13:27:27

Nomi canali: NORTH SOUTH; EAST WEST ; UP DOWN

Dato GPS non disponibile

Durata registrazione: 0h20'00".

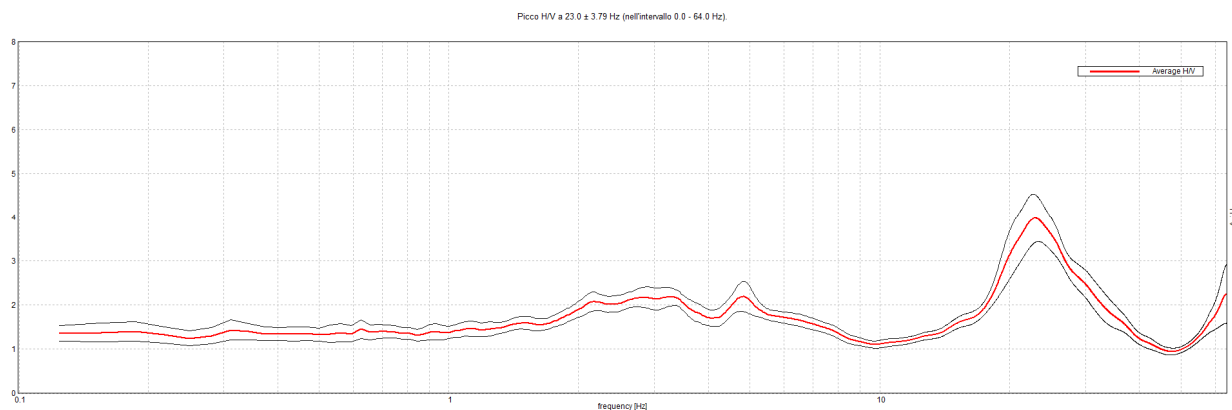
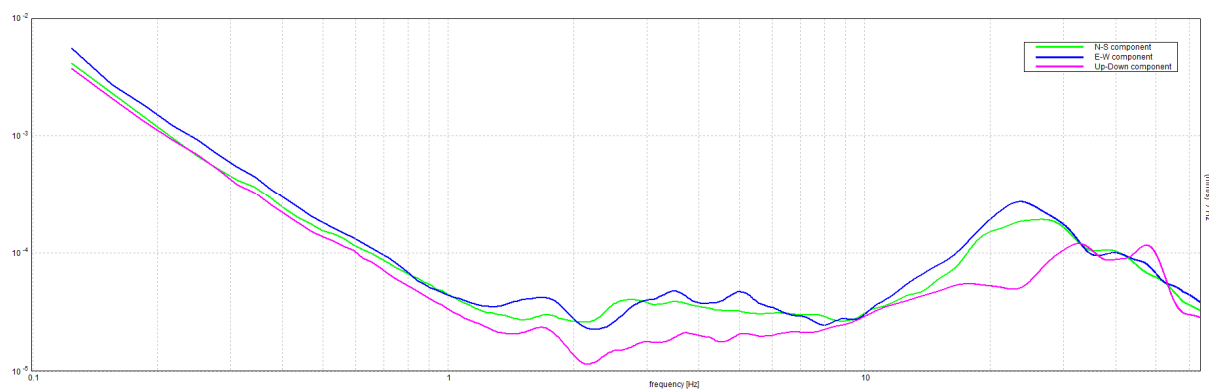
Analisi effettuata sull'intera traccia.

Freq. campionamento: 128 Hz

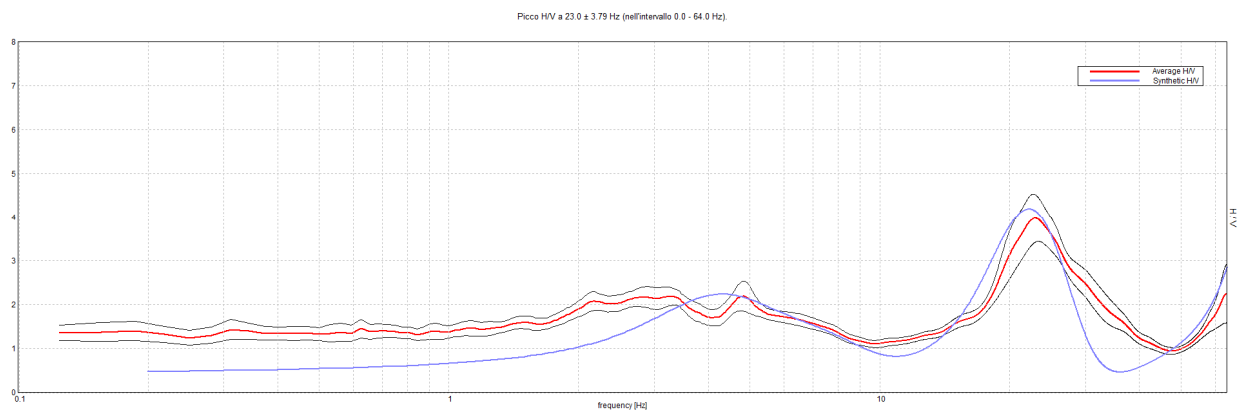
Lunghezza finestre: 20 s

Tipo di lisciamento: Triangular window

Lisciamento: 10%

RAPPORTO SPETTRALE ORIZZONTALE SU VERTICALE**SPETTRI DELLE SINGOLE COMPONENTI**

H/V SPERIMENTALE vs. H/V SINTETICO



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

Spessore [m]

Vs [m/s]

0.20	0.20	70
2.20	2.00	180
7.20	5.00	360
12.00	4.80	310
22.50	10.50	600
32.50	10.00	575
40.00	7.50	660
inf.	inf.	830

$V_{s_eq}(0.0-30.0)=406\text{m/s}$

