

J21099_09_17_POMARANCE_TR, MICCIANO HVSR2

Strumento: TEP-0085/01-10

Formato dati: 16 byte

Fondo scala [mV]: n.a.

Inizio registrazione: 17/09/21 09:05:41 Fine registrazione: 17/09/21 09:35:40

Nomi canali: NORTH SOUTH; EAST WEST ; UP DOWN

Dato GPS non disponibile

Durata registrazione: 0h30'00".

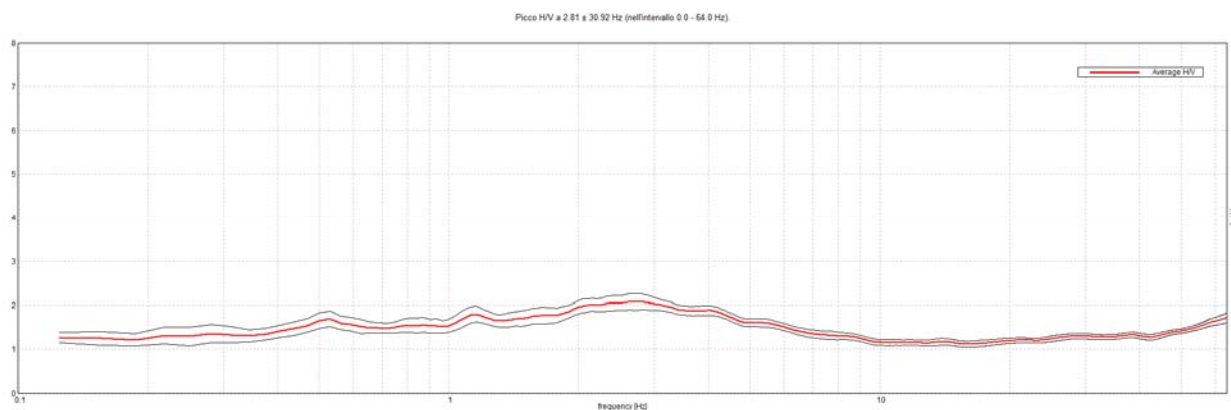
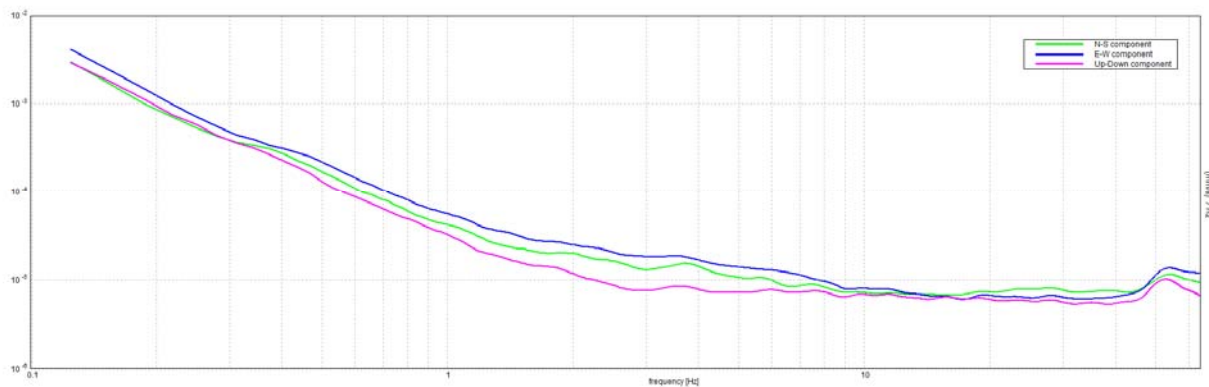
Analisi effettuata sull'intera traccia.

Freq. campionamento: 128 Hz

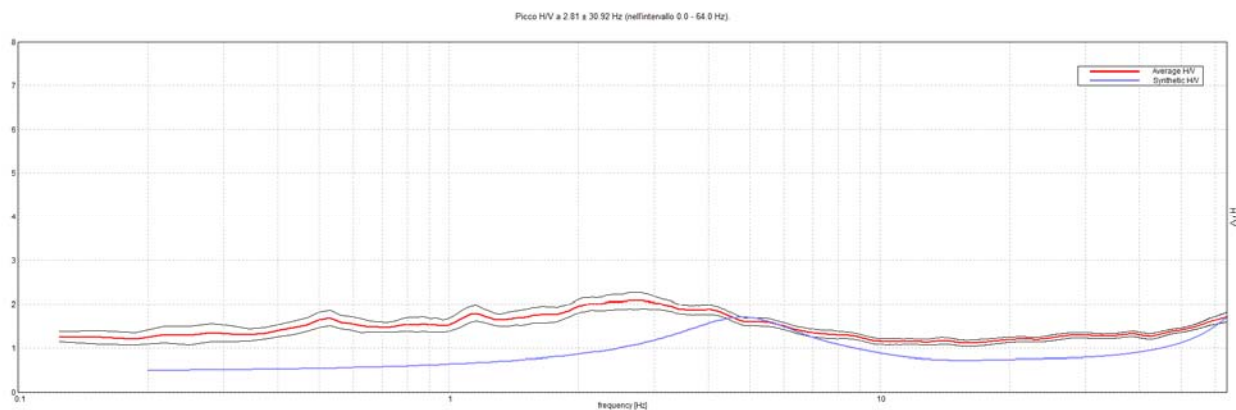
Lunghezza finestre: 20 s

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]

0.60	0.60	200
5.50	4.90	470
15.50	10.00	600
20.50	5.00	800
30.50	10.00	900
55.50	25.00	1100
inf.	inf.	1600

$Vs_{eq}(0.0-15.5)=515\text{m/s}$

