

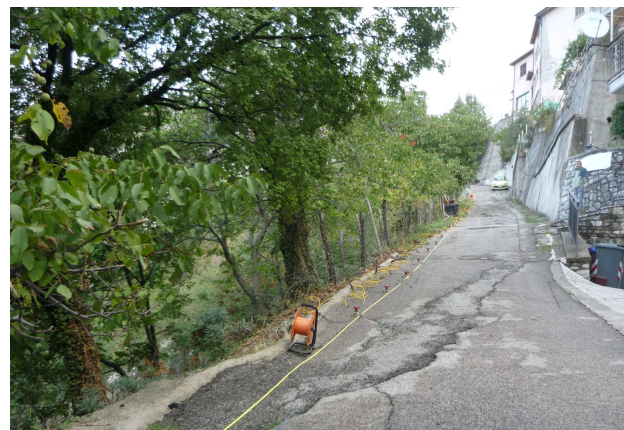
Foglio Campagna acquisizione RIFRAZIONE/MASW

Campagna	MS3 – Polino	Data	20-09-2017
Profilo	L3-055027L7	Operatore	Dott. Tonino Uffreduzzi
Strumento	MAE - A6000S	Condizioni Meteo	Coperto
Sorgente	Mazza di battuta	Formato Dati	sg2
Frequenza Geofoni	4.5 hz	Spaziatura Geofoni m	2
Freq. Campionamento	1000	Lungh. registrazione	
Coordinate			
Inizio Profilo		Fine Profilo	
Latitudine		Latitudine	
Longitudine		Longitudine	
Quota		Quota	

Mappa

Vedi cartografia

Foto



Schema geometria Energizzazioni: 16 Ricevitori: 24

Energiz. N°	Posizione Energiz.	Nome file	Posizioni Ricevitori	Tracce inattive	Note (Rumore, Energ. singola, stack Energ.)
1	- 6 metri dal 1	pol-L3-2di-6m-g1-0db.sg2			
2	- 6 metri dal 1	pol-L3-2di-6m-g1-0db-bis.sg2			
3	- 6 metri dal 1	pol-L3-shot1.sg2			
4	- 1 metri dal 1	pol-L3-shot2.sg2			
5	- 1 metri dal 1	pol-L3-shot2bis.sg2			
6	tra 6 e 7	pol-L3-shot3.sg2			
7	tra 6 e 7	pol-L3-shot3bis.sg2			
8	centrale	pol-L3-shot4.sg2			
9	centrale	pol-L3-shot4bis.sg2			
10	tra 18 e 19	pol-L3-shot5.sg2			
11	tra 18 e 19	pol-L3-shot5bis.sg2			
12	+ 1 metri dal 24	pol-L3-shot6.sg2			
13	+ 1 metri dal 24	pol-L3-shot6bis.sg2			
14	+ 6 metri dal 24	pol-L3-shot7.sg2			
15	- +6 metri dal 24	pol-L3-2di-6m-g24-0db.sg2			
16	+/- 6 metri dal 24	pol-L3-2di-6m-g24-0db-bis.sg2			