

PAESE *Italia*
 COORDINATE *Adriano 1*
 SONDA *Adriano 1*
 COMPAGNIA *Vulcano*
 CAMPO *Adriano*
 COORDINATE *lat. 37° 53' 58"*
long. 09° 21' 14"
 SETTORE *di Sicilia*
 PAESE *Italia*
 ALTRE OPERAZIONI *11.11.62*
 IMPIANTO *Vulcano*
Vulcano Regione S. H. H.
Quota primo foro 534
TR : 239
Altezza TR : 5
Alt. Pim. = 5

Discesa N	1	18-5-1962	850	625
Data		1808 - 1200	730	550
Prima lettura		4335 - 940	433	250
Ultima lettura			309	
Metri misurati			1810,50	
Scarpa Schlumberger			1811	
Scarpa Perforat.				
Profondità ragquinta				
Profondità totale perfor.				
Fango : Natura				
Densità - Viscosità				
Fango Resistività				
Resistività BHT				
pH				
Acqua libera				
Rnl				
Diametro foro				
Dispositivi				
Durata operazione				
Autocarro N				
Operatore				
Geologo				

OSSERVAZIONI

VELOCITA (piedi al secondo) = $\frac{1.000.000}{\text{Intervallo tempo di transito (microsecondi par piedi)}}$

POTENZIALE SPONTANEO	INTERVALLO TEMPO DI TRANSITO	DISPOSITIVI
100 millivols	microsecondi par piedi	3' piedi : 2 CONTATORI
10	140	40
	240	140

