

S C H L U M B E R G E R

*Sonic Log*

PAESE SICILIA  
 COORDINATE \_\_\_\_\_  
 SONDA PORTOPALO 1  
 COMPAGNIA MONTECATINI

COMPAGNIA \_\_\_\_\_  
 MONTECATINI  
 SONDA 1  
 CAMPO PORTOPALO  
 COORDINATE 36° 40' 17" N  
1° 39' 29" E  
 SETTORE \_\_\_\_\_  
 PAESE SICILIA

ALTRE OPERAZIONI  
215 24  
 IMPIANTO \_\_\_\_\_  
 R.T.: 6.B  
 Elevazione: K.B.: \_\_\_\_\_  
 D.F.: \_\_\_\_\_  
 oppure G.L.: 2

Origine profondità da :		RT	Fino a piedi
Discesa N°	<u>1</u>		
Data	<u>30-1-66</u>		
Prima lettura	<u>1799</u>		
Ultima lettura	<u>295</u>		
Piedi misurati	<u>1504</u>		
Scarpa Schlumberger	<u>295</u>		
Scarpa Perforat.	<u>295</u>		
Profondità raggiunta	<u>1801.5</u>		
Profondità totale perfor.	<u>1800.5</u>		
Fango : Natura	<u>BENTONITICO</u>		
Densità - Viscosità	<u>1.296  </u>		
Fango Resistività	<u>1.00 @ 20</u>		<u>°F</u>
" Resistività BHT	<u>0.55 @ 54</u>		<u>°F</u>
" pH	<u>10 @ @</u>		<u>°F</u>
" Acqua libera	<u>6.5 @ CC 30 min.</u>		<u>°F</u>
" Rmf	<u>0.85 @ 17</u>		<u>°F</u>
Diametro foro	<u>8 1/2</u>		
Dispositivi	<u>3 Pt</u>		
Durata operazione	<u>3 ore</u>		
Autocarro N°	<u>2503</u>		
Operatore	<u>G. BALLUTEAU</u>		
Geologo	<u>F. BOCCHIA</u>		