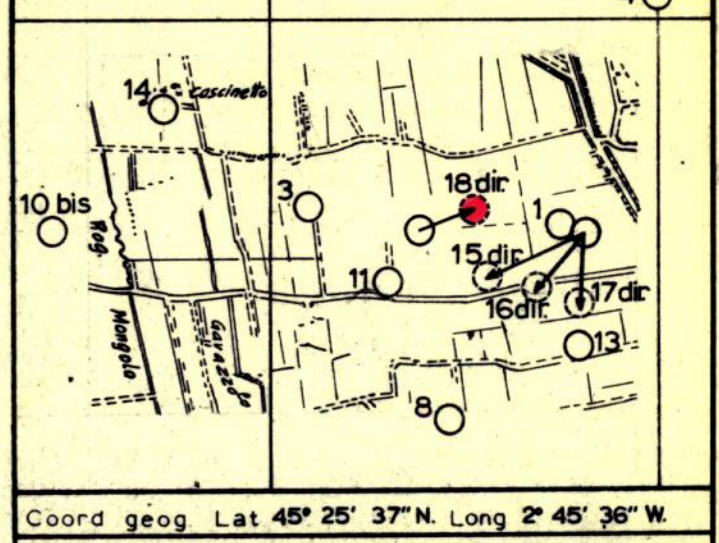


CANTIERE di SERGNANO 18 direzionato

POZZO N° 383 ca.



Breccia	Calcare oolitico	Acqua dolce	Carote di fondo con parte recuperata	Tubi cementati
Conglomerato	Calcare biogenico	Acqua salata	Pendenze	Tubi forati con fucile
Ghiaia	Calcare dolomitico	Tracce di gas	Carote di parete	Tubi presi dal terreno
Arenaria	Dolomia calcarea	Gas	Manifestazioni di gas	Tappi di cemento
Sabbia	Rocce metamorfiche	Tracce di olio	Tracce di olio	Squeezing
Silt	Rocce magmatiche effusive	Olio	Manifestazioni di olio	Bridge Plug
Argilla	Rocce magmatiche intrusive	Assorbimenti	Bitume	Foro deviato
Argilla sabbiosa	Contatto anomalo di natura tettonica	Perdite circolari	Manifestazioni di acqua	Prova di tester riuscita
Marna	Trasgressione			Prova di tester non riuscita
Marna sabbiosa	Terreni fratturati			Tubing con packer di produzione
Marna calcarea				Pompa
Marna dolomitica				
Argille nere				
Argilloscisti				
Gesso e anidrite				
Salgemma				
Calcare marnoso				
Calcare				
Calcare arenaceo				
Calcare con selce				

Coord. geo. Lat 45° 25' 37" N. Long 2° 45' 36" W.  
 Coord. top. per Lat 45° 25' 30" N. Long 2° 45' 27" W.

Fossili in genere: Selce, Concrezioni, noduli, Solfo, Pirite, Sostanze carboniose, Mica, Pellets.

Profilo aggiornato al OTTOBRE 1967

Impianto IDECO-PIGNONE E. 525 Inizio perforazione 5-7-1967 Intervallo in produzione  
 Profondità totale m. 1395 Ultima perforazione 19-7-1967 Inizio produzione QUOTA s.l.m. Tavola Rotary m. 92.45  
 Prima fanga m. 87.90  
 Piano ierra m. 89.00

CUTTINGS	PROFONDITÀ metri	LITOTIPO	DIAGRAMMA SCHLUMBERGER		DESCRIZIONE PALEONTOLOGICA	PROVE ESEGUITE	TUBAZIONI	OSSERVAZIONI
			POTENZIALE SPONTANEO millivol.	RESISTIVITÀ ohm <sup>2</sup> /m				
	10							Tutte le profondità sono riferite al piano tavola rotary.
	20							
	30							
	40							
	50							
	60							
	70							
	80							
	90							
	100							
	110							
	120							
	130							
	140							
	150							
	160							
	170							
	180							
	190							
	200							
	210							
	220							
	230							
	240							
	250							
	260							
	270							
	280							
	290							
	300							
	310							
	320							
	330							
	340							
	350							
	360							
	370							
	380							
	390							
	400							
	410							
	420							
	430							
	440							
	450							
	460							
	470							
	480							
	490							
	500							
	510							
	520							
	530							
	540							
	550							
	560							
	570							
	580							
	590							
	600							
	610							
	620							
	630							
	640							
	650							
	660							
	670							
	680							
	690							
	700							
	710							
	720							
	730							
	740							
	750							
	760							
	770							
	780							
	790							
	800							
	810							
	820							
	830							
	840							
	850							
	860							
	870							
	880							
	890							
	900							
	910							
	920							
	930							
	940							
	950							
	960							
	970							
	980							
	990							
	1000							
	1010							
	1020							
	1030							
	1040							
	1050							
	1060							
	1070							
	1080							
	1090							
	1100							
	1110							
	1120							
	1130							
	1140							
	1150							
	1160							
	1170							
	1180							
	1190							
	1200							
	1210							
	1220							
	1230							
	1240							
	1250							
	1260							
	1270							
	1280							
	1290							
	1300							
	1310							
	1320							
	1330							
	1340							
	1350							
	1360							
	1370							
	1380							
	1390							
	1400							
	1410							
	1420							
	1430							
	1440							
	1450							
	1460							
	1470							
	1480							
	1490							
	1500							
	1510							
	1520							
	1530							
	1540							
	1550							
	1560							
	1570							
	1580							
	1590							
	1600							
	1610							
	1620							
	1630							
	1640							
	1650							
	1660							
	1670							
	1680							
	1690							
	1700							
	1710							
	1720							
	1730							
	1740							
	1750							
	1760							
	1770							
	1780							
	1790							
	1800							
	1810							
	1820							
	1830							
	1840							
	1850							
	1860							