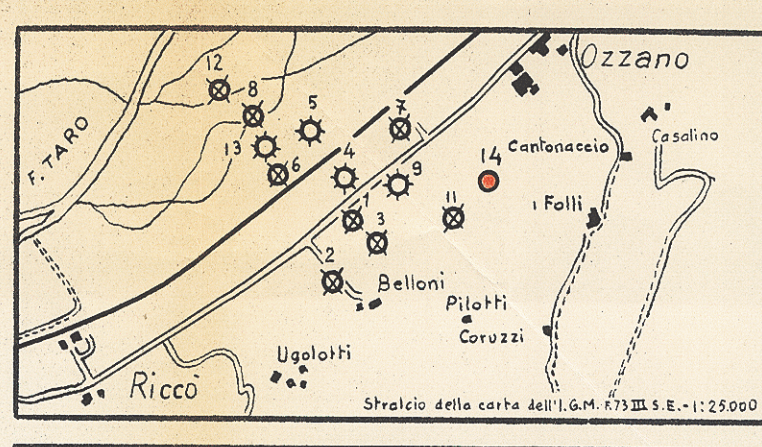


LEGGENDA - LEGEND

- Chalk or conglomerate
- Sand or sandstone
- Argilla sabb. o marne sabb. / Sandy clay or sandy shale
- Argilla, marne o scisti / Clay or shale
- Calcarea / Limestone
- Lignite or coal

- Acqua dolce / Freshwater
- Acqua salata / Salt water
- Gas
- Tracce petrolio / Oil traces
- Strato produttivo / Productive horizon
- Tubo lissato nella argilla / Casing landed in clay
- Tubo lissato con cementazione / Water shut off with cement
- Tubo forato / Perforated casing
- Tubo estratto / Casing recovered
- Tubo preso dal Terreno / Casing frozen
- Tappo di cemento / Cement plug

- TERRAZZO FLUVIALE
- Pliocene (Piacenziano)
- Pliocene Basale
- TONGRIANO
- ARGILLE SCAGLIOSE
- BANCHI ROSSI
- EOCENE
- TORTONIANO (Rimaneggiato)
- ELVEZIANO



ALTEZZA SUL LIVELLO DEL MARE		ELEVATION OF	
Tavola Rotary	145,35	m	
Piano Terzo	141,05	m	

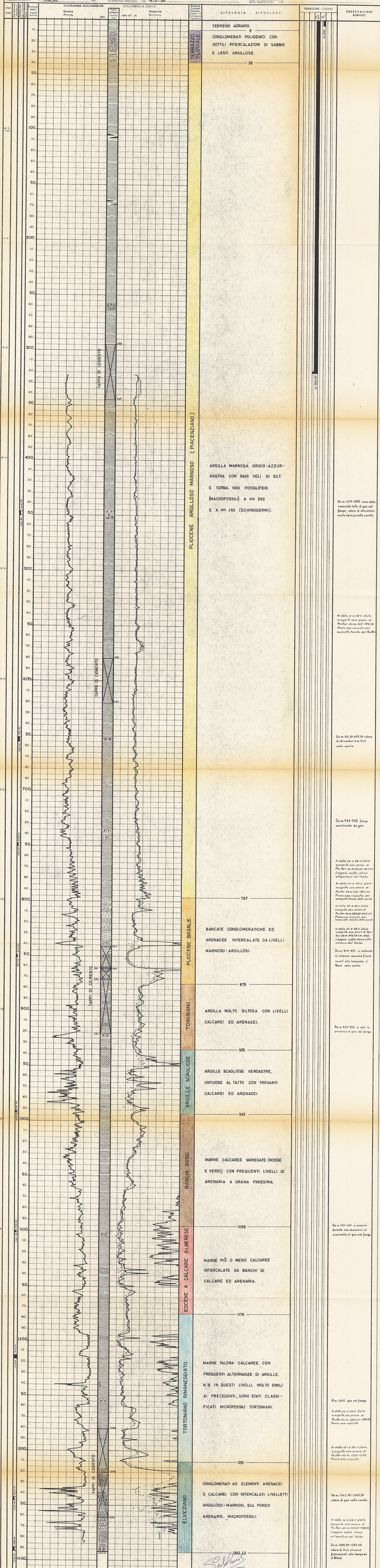
Stato geologico	Profondità	PROVA - TESTS		Densità
		Quantità	Durata	
1 ^a				18 c.
2 ^a				18 c.
3 ^a				18 c.
4 ^a				18 c.
5 ^a				18 c.

PRODUZIONE REGOLARE MEDIA
GIORNALIERA DEI PRIMI 10 GIORNI
DAILY REGULAR PRODUCTION
AVERAGE OF FIRST TEN DAY

LITRI LITERS

DENSITA' DENSITY

ROTIARY (PORTABLE) PROFONDITA' TOTALE 1392,40 m. INIZIO PERFORAZIONE IL 8-2-58 ULTIMATA PERFORAZIONE IL 14-3-58



Da m. 449-450 sono state osservate bolle di gas nel fango; odore di idrocarburi misto ad H₂S nella carota.

In data 2-4-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 436,00-48,00. Leggera siffia d'aria all'apertura del Testar.

Da m. 651,30-655,50 odore di idrocarburi di H₂S nella carota.

Da m. 735-745 fango emulsionato da gas.

In data 26-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 836,00-88,00. Leggera siffia d'aria all'apertura del Testar.

In data 28-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 830-882,00. Prova non riuscita per mancanza fango nella carota.

In data 28-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 828,30-842,40. Prova non riuscita per mancanza fango nella carota.

In data 30-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 816,50-846. Leggera siffia d'aria all'apertura del Testar.

Da m. 849-851 si notarono macchie fluorescenti alla lampada di Wood nella carota.

Da m. 920-925 si notò la presenza di gas nel fango.

Da m. 100-105 si osservò odore di gas nella carota.

Am. 1295 gas nel fango.

In data 21-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 1280,00-1289,50. Prova non riuscita.

In data 18-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 1320-1328. Prova non riuscita.

Da m. 1343,40-1345,90 odore di gas nella carota.

In data 12-3-58 è stata eseguita una prova di Packler da m. 1320-1328. Leggera siffia d'aria all'apertura del Testar.

Da m. 1388,70-1392,40 odore di H₂S e tracce fluorescenti alla lampada di Wood.

1392,40
S. S. S.