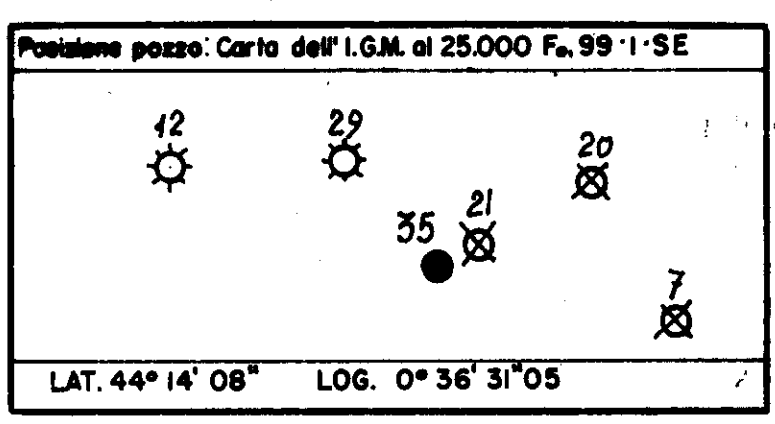


E/PROF

SOCIETÀ PETROLIFERA ITALIANA  
FORNOVO TARO

MINIERA - FIELD **MARZENO**

**POZZO - WELL No. 35**



LEGGENDA - LEGEND

- |                                                          |                                           |                                                             |                        |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|------------------------|
| Ghiaia o conglomerato<br>Gravel or conglomerate          | ++ Acqua dolce<br>Freshwater              | Tubo fissato nella argilla<br>Casing landed in clay         | QUAT. MAR. PLIOC. SUP. |
| Sabbia o arenaria<br>Sand or sandstone                   | XX Acqua salata<br>Salt water             | Tubo fissato con cementazione<br>Water shut off with cement | PLIOC. SUP. (Spungone) |
| Argilla sabb. o marna sabb.<br>Sandy clay or sandy shale | Gas                                       | Tubo forato<br>Perforated casing                            | MIOCENE SUP.           |
| Argilla, marna o scisti<br>Clay or shale                 | ○ Tracce petrolio<br>Oil traces           | Tubo estratto<br>Casing recovered                           |                        |
| Calcarea<br>Limestone                                    | ● Strato produttivo<br>Productive horizon | Tubo preso dal Terreno<br>Casing frozen                     |                        |
| Lignite<br>Lignite or coal                               |                                           |                                                             |                        |

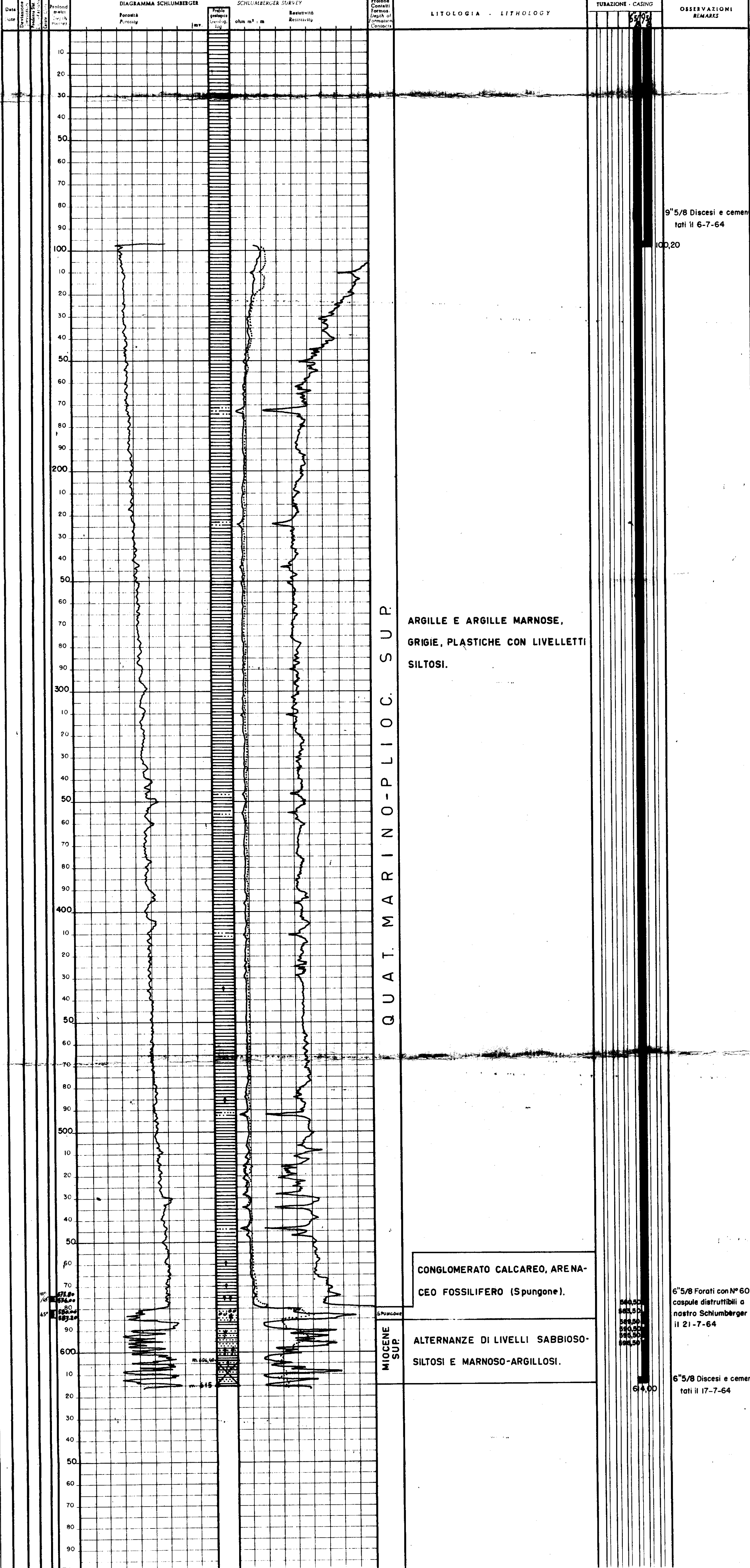
ALTEZZA SUL LIVELLO DEL MARE ELEVATION OF		Tavola Rotaria Rotary Table	212,60 m
		Piano Terra Surface	210,00 m
Strato petrolifero Oil horizons	Profondità Depth meters	QUANTITÀ Quantity	DURATA Duration
1st			
2nd			
3rd			
4th			
5th			

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

LITRI  
LITERS

DENSITÀ  
DENSITY

SISTEMA ROTARY-MOVIMENTO FRANKS INIZIO PERFORAZIONE IL 4 LUGLIO 1964 INIZIO PRODUZIONE IL 31 LUGLIO 1964  
PROFONDITÀ TOTALE 615,00 m. ULTIMATA PERFORAZIONE IL 14 LUGLIO 1964 POZZO ABBANDONATO IL



ARGILLE E ARGILLE MARNOSE,  
GRIGIE, PLASTICHE CON LIVELLETTI  
SILTOSI.

CONGLOMERATO CALCAREO, ARENACEO FOSSILIFERO (Spungone).

ALTERNANZE DI LIVELLI SABBIOSO-SILTOSI E MARNOSO-ARGILLOSI.

6" 5/8 Forati con N° 60 capsule distruttibili a nastro Schumberger il 21-7-64

6" 5/8 Discesi e cementati il 17-7-64