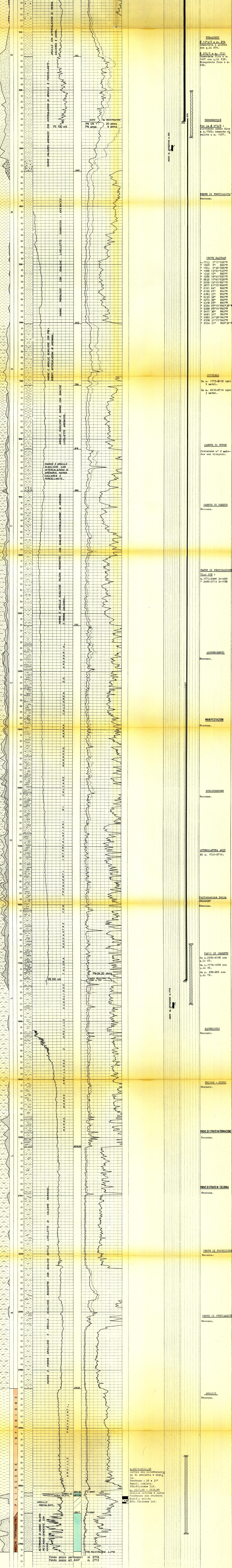




Profilo aggiornato al 24-5-1963  
 da **BASTIANINI-BAGNOLI**  
 Compilato da **CORNERI-BAGNOLI**  
 Geologo di cantiere **DR. G. BAGNOLI**  
 Visto da *[Signature]*

Impianto **IDECO PR 1350** Inizio perforazione **3-4-1963** Intervallo in produzione **STERILE** Tavola Rotary m. **25350**  
 Profondità totale m. **2714** Ultima perforazione **22-4-1963** Inizio produzione **QUOTA L.m.** Poma Bagnoli m. **24795**  
 Poma terra m. **25000**



**PUBBLICITÀ**  
 Dute le profondità sono riferite al piano tavola rotary.

**TUBAZIONI**  
 1) 1 1/8 a m. 254 cementata a giorno con q. 11 274.  
 2) 5/8 a m. 1731 cementata fino a m. 227 con q. 11 232. Ripuperata fino a m. 250.

**TRONOSTIE**  
 Per la g. 5/8 a m. 1731 l'elettrodo sceso fino a m. 1722; cemento r. salito a m. 1227.

**PROVE DI VERTICALITÀ**  
 Nessuna.

**PROVE BASTIAN**  
 m. 1733 9°15' N 130° E  
 " 1828 8° N 26° E  
 " 1863 9°30' N 26° E  
 " 1900 13°45' N 30° E  
 " 1936 15° N 40° E  
 " 1980 16°45' N 37° E  
 " 2032 17°45' N 36° E  
 " 2050 19°15' N 47° E  
 " 2077 21°15' N 46° E  
 " 2121 24° N 46° E  
 " 2166 27° N 44° E  
 " 2203 31° N 42° E  
 " 2239 32° N 42° E  
 " 2274 30° N 42° E  
 " 2310 28° N 44° E  
 " 2354 28°15' N 42°30' E  
 " 2417 30° N 42° E  
 " 2461 31° N 42° E  
 " 2505 31°30' N 42° E  
 " 2550 31°15' N 42° E  
 " 2594 31° N 42°30' E

**CUTTINGS**  
 Da m. 1775-2610 ogni 5 metri.  
 Da m. 2610-2714 ogni 3 metri.

**CAROTE DI FONDO**  
 Prelevate n° 2 ambidue con recupero.

**CAROTE DI PARTE**  
 Nessuna.

**PANNO DI PERFORAZIONE**  
 Tipo 800 :  
 m. 1773-2400 D=1400  
 " 2400-2714 D=1500

**ASSORBIMENTI**  
 Nessuno.

**MANIFESTAZIONI**  
 Nessuna.

**SCHUMBERGER**  
 Nessuna.

**ATTREZZATURA AGIP**  
 SS n. 1731-2714.

**Perforazione della colonna**  
 Nessuna.

**TAPI DI CEMENTO**  
 Da m. 2690-2950 con q. 11 65.  
 Da m. 1770-1670 con q. 11 50.  
 Da m. 200-205 con q. 11 72.

**SCURRING**  
 Nessuno.

**BRIDGE - PIERS**  
 Nessuno.

**PROVE DI STRATO IN FORMAZIONE**  
 Nessuna.

**PROVE DI STRATO IN COLONNA**  
 Nessuna.

**PROVE DI PRODUZIONE**  
 Nessuna.

**PROVE DI SPONTANEO**  
 Nessuna.

**ANALISI**  
 Nessuna.

**ANNOTAZIONI**

**GEOLOGICHE**  
 Stratigrafia aggiornata al 24.5.1963  
 Dal Dr. Tedeschi - De Francesco.  
 Questa terza perforazione è stata eseguita in deviazione partendo dalla profondità di m. 1773 del 1° pozzo in direzione N 45° W con lo scopo di controllare l'estensione della mineralizzazione del livello riscontrato gasifero al primo foro.  
 L'intervallo poroso è stato interessato da m. 2611,50-2617,50 (v. 2427 - c. 2243,50) spostato di m. 505 in direzione N 23° 30' W, quindi più basso di m. 30 rispetto al primo perforante acquifero.

**MINERARIE**  
 Il pozzo Bologna 2 div. C, risultato sterile, è stato abbandonato previa chiusura mineraria mediante tappi di cemento.

**TECNICHE**  
 Nessuno.