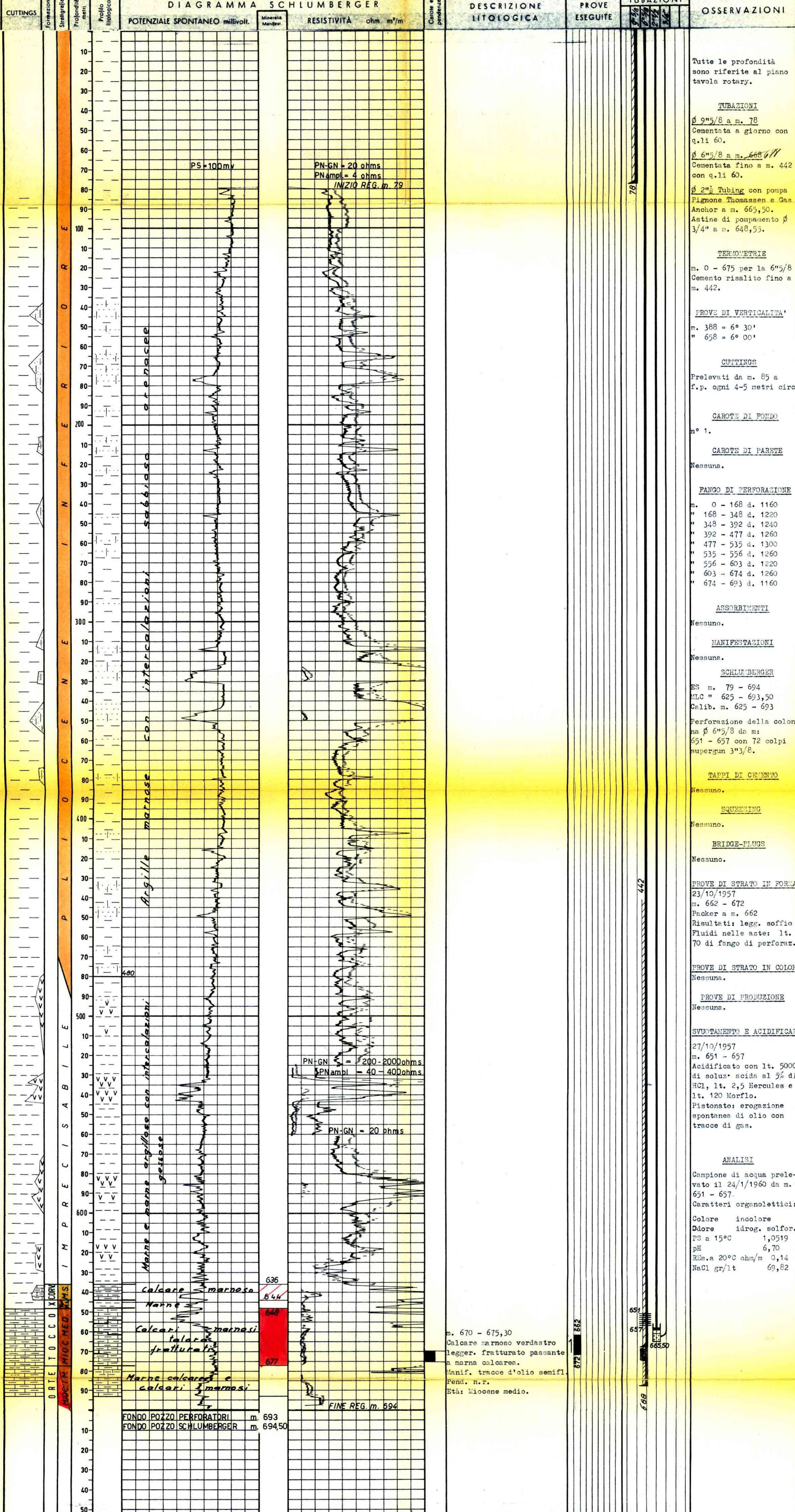


Profilo aggiornato al 31-3-1961 da F. Pilla. Compilato da F. Pilla. Geologo di cantiere V. Usal. Visto da [signature]

Impianto MASSARENTI R6B 033 Inizio perforazione 3-10-1957 Intervallo in produzione 651-657 Profondità totale m. 693 Ultima perforazione 27-10-1957 Inizio produzione 27-10-1957 QUOTA s.l.m. Tavola Rotary m. 295.00 Prima flangia m. Piano terra m. 291.80



OSSEVAZIONI: Tutte le profondità sono riferite al piano tavola rotary. TUBAZIONI: ø 9 5/8 a m. 78. ø 6 5/8 a m. 668. ø 2 3/4 Tubing con pompa. TERMOMETRIE: m. 0 - 675 per la 6 5/8. PROVE DI VERTICALITÀ: m. 388 = 6° 30'. CUTTINGS: Prelevati da m. 85 a f.p. ogni 4-5 metri circa. CAROTE DI FONDO: n° 1. CAROTE DI PARETE: Nessuna. FANGO DI PERFORAZIONE: m. 0 - 168 d. 1160. ASSORBIMENTI: Nessuno. MANIFESTAZIONI: Nessuna. SCHLUMBERGER: ES m. 79 - 694. PROVE DI STRATO IN FORNIA: 23/10/1957. PROVE DI STRATO IN COLONIA: Nessuna. PROVE DI PRODUZIONE: Nessuna. SVUOTAMENTO E ACIDIFICAZ: 27/10/1957. ANALISI: Campione di acqua prelevato il 24/1/1960 da m. 651 - 657.

ANNOTAZIONI

Table with 3 columns: GEOLOGICHE, MINERARIE, TECNICHE. Contains stratigraphic notes, mineral production data, and technical observations.