

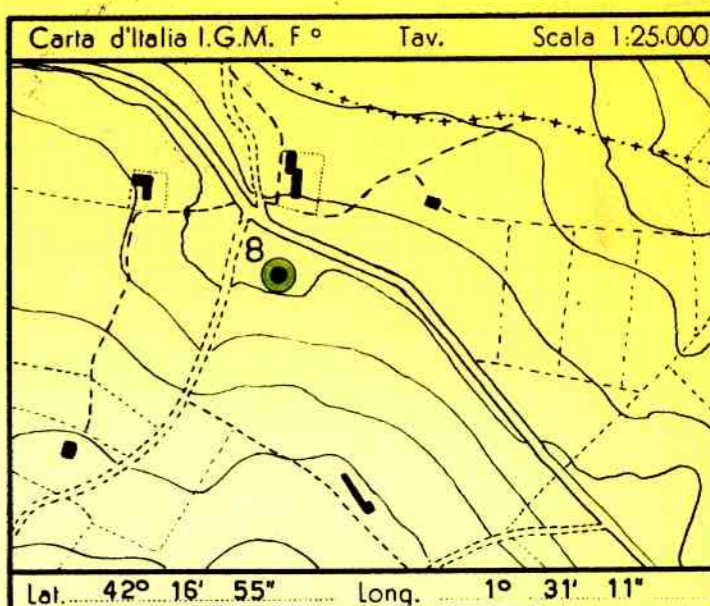


CANTIERE di **CIGNO**

(PETROSUD)

POZZO N° 8
2794 col

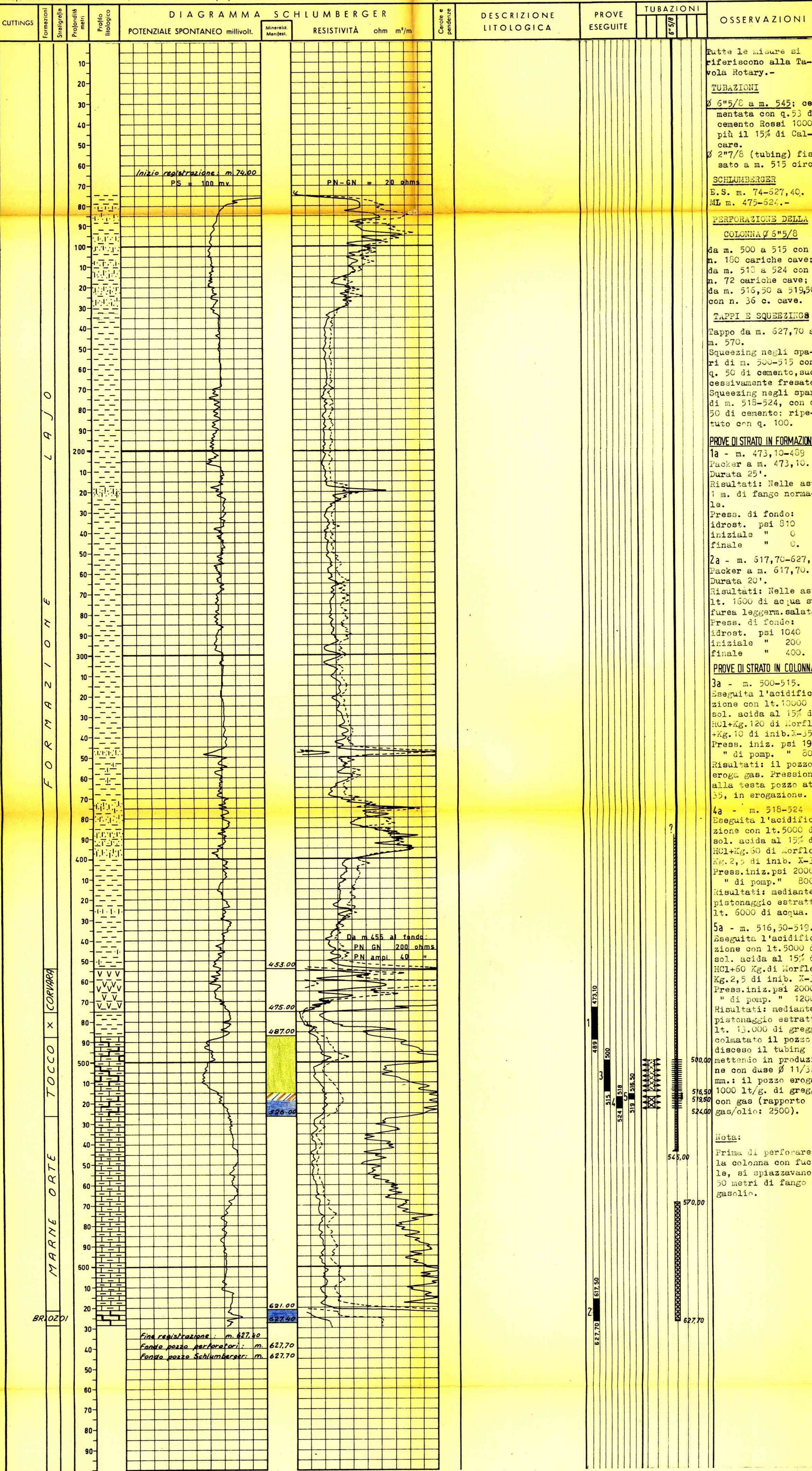
E/PROF



Profilo aggiornato al _____
dal _____
compilato dal P.M. V. Usai
Geologo di cantiere _____
Visto dal Dr. _____

Disegnato da F. Zanardi

Impianto _____ Inizio perforazione _____ Intervallo in produzione 516,50 - 519,50 Tavolo Rotary m. 300,90
Profondità totale m. 627,70 Ultima perforazione _____ Inizio produzione CHIUSO PERCHÉ'EROGA ACQUA E GAS QUOTA s.l.m. 300,90
Prima fangia m. _____ Piano terra m. 297,50



ANNOTAZIONI

GEOLOGICHE

MINERARIE

TECNICHE

Il presente profilo è stato compilato in base ai dati forniti dalla PETROSUD.
Non avendo a disposizione i cuttings, la colonna litologica è stata ricostruita tenendo conto delle correlazioni elettriche con i pozzi di Vallecupe.

Analisi dei fluidi prodotti
Petrolio greggio: _____
Gravity API 10,9
Peso sp. a 15°C 0,993
Indice di refr. a 85°F 1,555.

Situazione del pozzo
Riaperto il pozzo quattro mesi dopo l'ultima prova di strato in colonna, esso cessa l'erogazione spontanea e, mediante pistonaggio, eroga gas col 50 % di acqua. Il pozzo pertanto viene chiuso.-