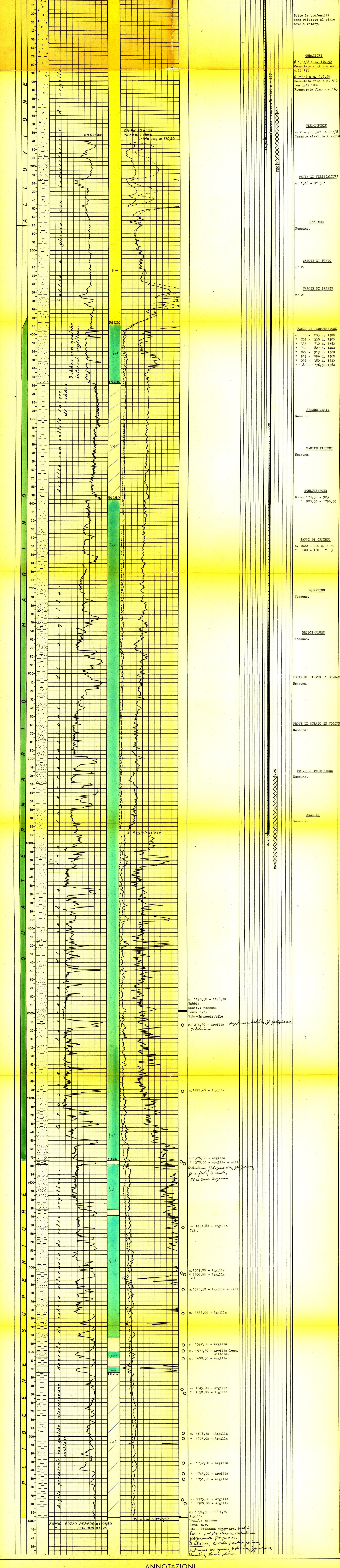


<ul style="list-style-type: none"> Ghiaie Conglomerato Sabbia Arenaria Argilla sabbiosa Argilla Argillosabbia Marna sabbiosa Marna Gesso Solfo Calcare marnoso Calcare Calcare fessurato Calcare con sabbie Calcare dolomitico Dolomite 	<ul style="list-style-type: none"> Basalti Tufi Acque dolci Acque salate Tracce di gas Gas Tracce di olio Olio Assorbimenti Terreni fessurati 	<ul style="list-style-type: none"> Carote parte recuperata Pendenze Carote di parete Tracce di gas Manifestazioni di gas Tracce di olio Manifestazioni di olio Manifestazioni di acqua 	<ul style="list-style-type: none"> Tubi cementati Tubi inestriati Tubi forati con fuocle Tubi presi dal terreno Tappi di cemento Squeezing Bridge Plug Foro deviato Prove di tester riuscita Prove di tester non riuscita Tubing con packer di produzione Pempa
--	---	--	---

Profilo aggiornato al: 31-10-1959
 Dal: p.m. X. Usai
 Compilato dal: p.m. V. Usai
 Geologo di cantiere: p.m. E. Pagazzi
 Visto dal geologo: *[Signature]*

Impianto **CARDWELL Y56** Inizio perforazione **4-2-1957** Intervalli in produzione **STERILE** Tevola Rotary m. 47,20
 Profondità totale m. **1796,50** Ultima perforazione **6-3-1957** Inizio produzione QUOTA s.l.m. Prima Riangia m. 42,50
 Piano terra m. 43,00



ANNOTAZIONI

GEOLOGICHE
 STRATIGRAFIA AGGIORNATA AL 31/12/1959
 Desunta da correlazioni.
 Per quanto riguarda le note geologiche, si rimanda alla relazione G. C. Lodo - V. Orsini del 21 gennaio 1959 di Cremona sulla struttura di Casalpietra e di Monticelli".

MINERARIE
 Essendo risultata sterile, il pozzo è stato abbandonato previa chiusura mineraria con n°2 tappi di cemento.

TECNICHE