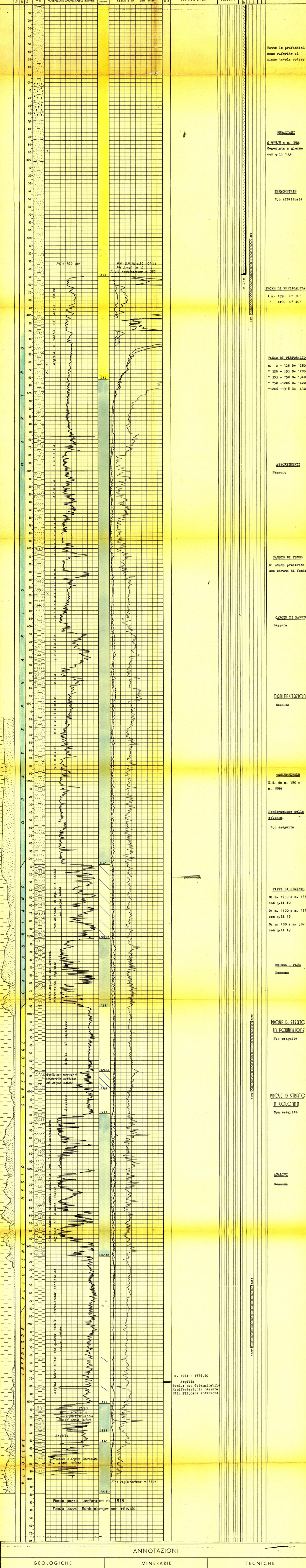


**LEGENDA**

Ghiaia	Basalti	Acque dolci	Carote-parte recuperata	Tubi cementati
Conglomerato	Tufo	Acqua salata	Pendenze	Tubi forati con lucide
Sabbia	Terba	Tracce di gas	Carote di parete	Tubi presi dal terreno
Arenaria	Argilla	Gas	Tracce di gas	Tappi di cemento
Argilla sabbiosa	Argillite	Tracce di olio	Manifestazioni di gas	Squeezing
Argillite	Marna sabbiosa	Olio	Manifestazioni di olio	Foro deviato
Marna sabbiosa	Gesso	Assorbimenti	Manifestazioni di acqua	Bridge Plug
Marna sabbiosa	Solfo	Perdite circolari		Prova di tester riuscita
Gesso	Calcare marnoso			Prova di tester non riuscita
Solfo	Calcare			Tubing con packer di produzione
Calcare marnoso	Calcare fratturato			Pompa
Calcare	Calcare con selce			
Calcare fratturato	Calcare dolomitico			
Calcare con selce	Dolomia			
Calcare dolomitico	Terreni lussuresti			

Profilo aggiornato al 7-5-1958  
 Dal P.N.B. SANTALMASI  
 Compilato dal P.M.B. SANTALMASI  
 Geologo di cantiere P.N.B. SANTALMASI  
 Visto dal Dr. Casagrandi  
 Disegnato da F. Giacomazzi

Impianto **CARDWELL O/Z** Inizio perforazione **9-4-1958** Intervallo in produzione **STERILE**  
 Profondità totale m. **1918** Ultima perforazione **20-4-1958** Inizio produzione **STERILE** QUOTA s.l.m. Tavola Rotary m. 19, 20  
 Prima lancia m. 15, 20  
 Piano terra m. 16, 00



**ANNOTAZIONI**

**GEOLOGICHE**  
 Stratigrafia aggiornata al 7.5.1958 da i correlazione con gli altri pozzi vicini e da una carota di fondo.

**MINERARIE**  
 Il sondaggio n° 20 di Minerbio è risultato sterile perchè ha rinvenuto tutti i livelli porosi oggetto della ricerca al di sotto del rispettivo piano d'acqua.

**TECNICHE**  
 Merita far notare che anche questo pozzo, così come già le 17 e 21, ha rinvenuto il primo livello, ciò che ne conferma la continuità almeno in questo settore del fianco sud.

Non si sono invece rinvenuti i livelli porosi corrispondenti ai pozzi profondi rinvenuti alla 17, probabilmente essi si inseriscono più a sud.