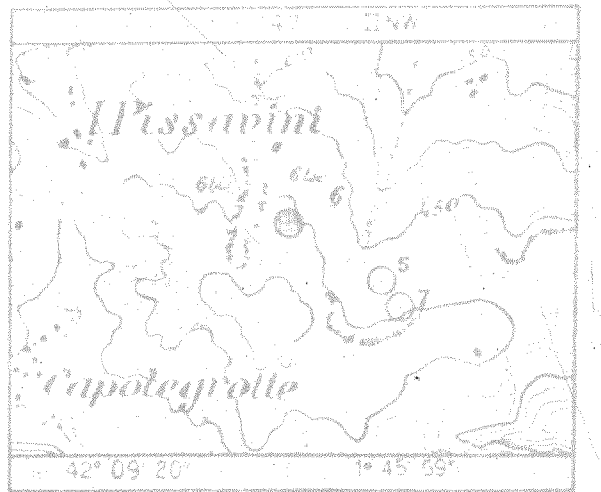
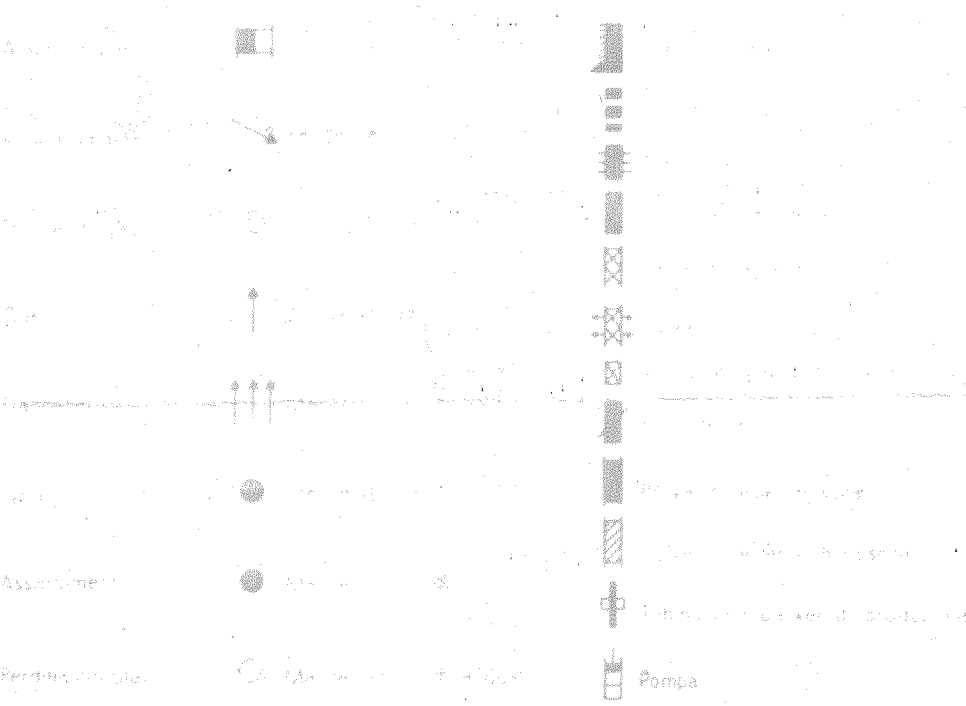


ADIP MINERARIA  
SERVIZIO GEOLOGICO

CANTIERE CASOLI  
6 (SOMICEM)

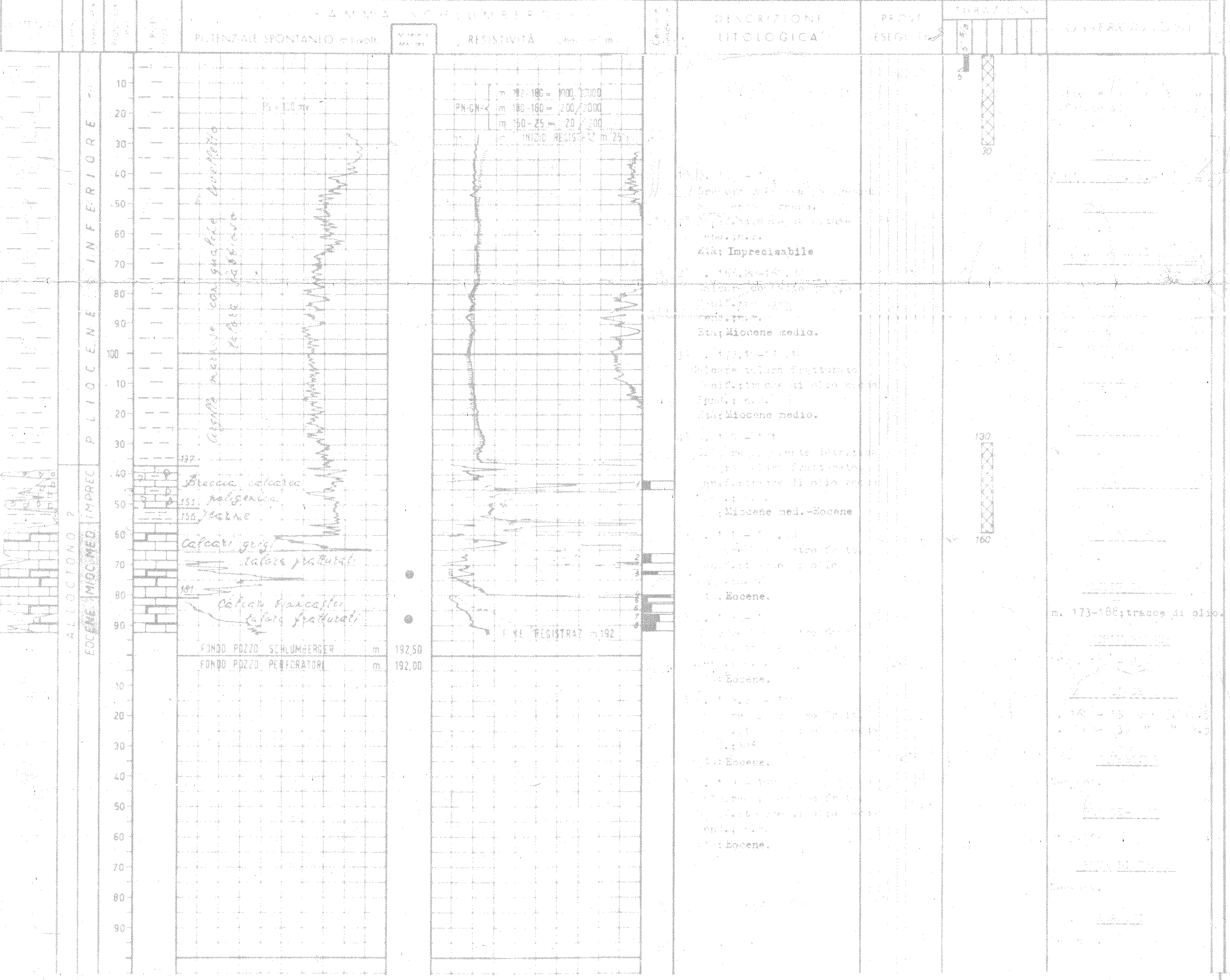
SEZIONE DI RIF. N. 4 N. 41

	Sabbia		Breccia calcarea
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo
	Calcareo		Calcareo



Profilo aggiornato al 21-3-1960  
dal p.m. V. Usai  
Compilato dal: p.m. V. Usai  
Geologo di cantiere: p.m. Madeddu  
Visto dal geologo: Usai

Profondità: WESTERN 1000	Inizio perforazione: 21-8-1956	Intervento in perforazioni: STERILE	Quota sim. P. 192
Profondità: 192	Inizio perforazione: 1-9-1956	Inizio produzione: —	Quota sim. P. 192



ANNOTAZIONI

GEOLOGICHE	MINERARIE	TECNICHE
<p>STRATIGRAFIA AGGIORNATA AL 31-3-1960</p> <p>La correlazione delle formazioni è basata sulle correlazioni.</p> <p>Il pozzo, ubicato a m. 400 circa a NW del Casoli 5, aveva lo scopo di controllare le manifestazioni di olio rinvenuto nel pozzo nei gessi del Miocene superiore.</p> <p>Il pozzo, dopo un complesso arenoso impermeabile, è penetrato nelle breccie calcaree poligeniche di età terziaria, che poggiano sopra i calcari fratturati del Miocene medio. Questo è trascorso sui calcari miocenici, come alla sonda Casoli 1, strutturalmente fratturati, esse si presentava trasgressivo direttamente sul Cretaceo inferiore.</p> <p>In corrispondenza delle formazioni calcaree si sono avute lievi manifestazioni di olio secco di nessuna importanza pratica.</p>	<p>Il pozzo è stato abbandonato previa chiusura con tappi di cemento.</p>	<p>Nessuna.</p>