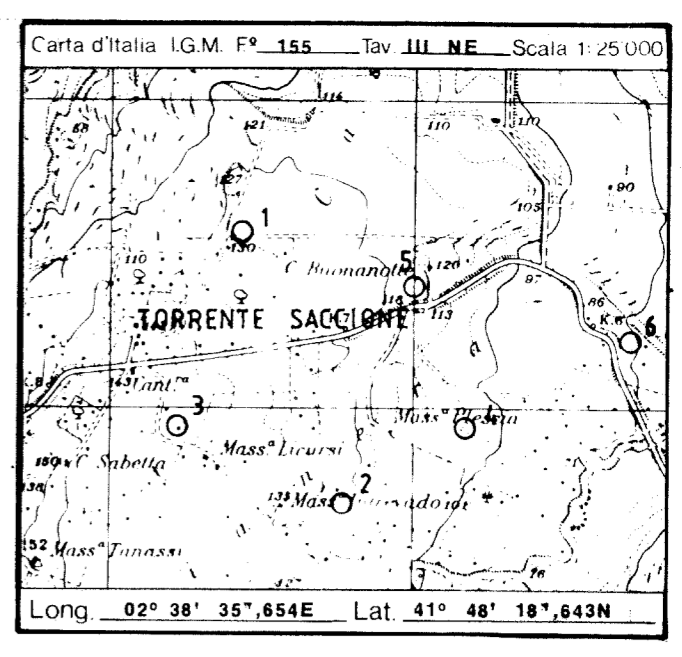


N° 2121

Scala 1:1000



POZZO TORRENTE SACCIONE 5

	Al Alluvioni e ghiaie		Calcare marnoso
	Ag Argille Clay		Calcare detritico in generale
	Ag Argille shale		Calcare arenaceo, calcareniti
	Ag Argille varicolori		Breccia calcarea
	Agm Argille marrose		Dolomia
	Ma Marna		Rocce intrusive
	Agma Argille e marne arenacee		Rocce proclastiche
	Gh Ghiaia		Rocce metamorfiche
	C Conglomerato/Breccia		Silt
	Si Silt		Ar arenario quarzareniti
	Ar arenario quarzareniti		Cre calcare in generale
	Cre calcare in generale		Calcare macigno (marltonio)

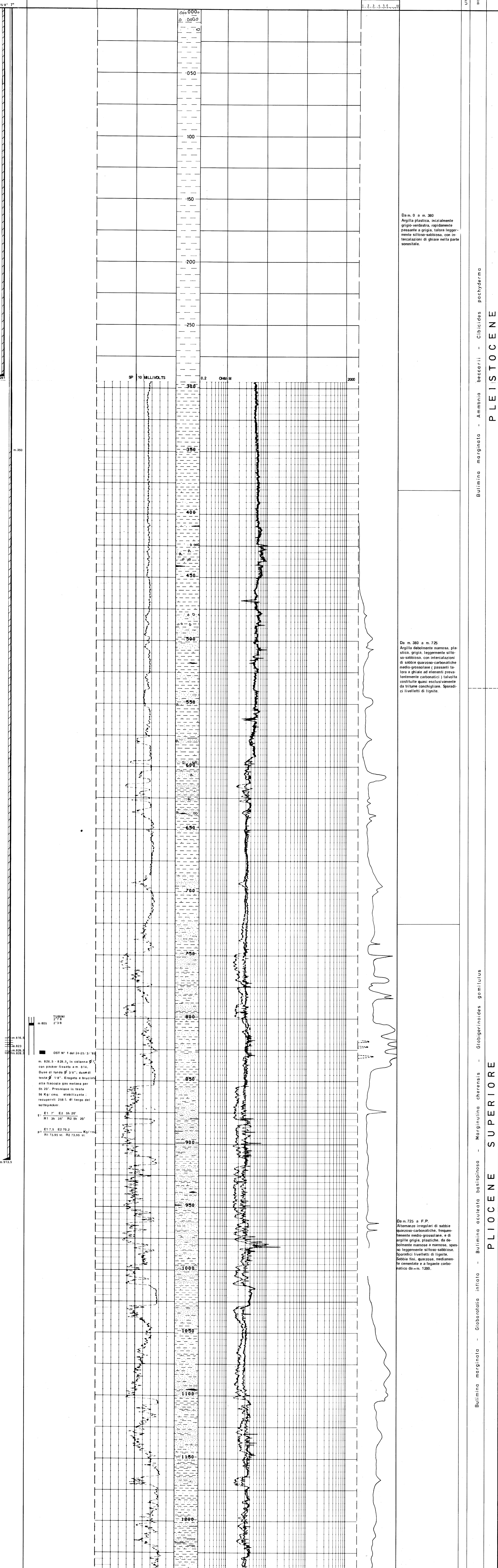
	Calce		Manifestazioni
	Gesso - Anidrite		Acqua (Salinita in gr/l NaCl)
	Glaucodite		Tracce di gas, acqua con gas
	Miche		Gas
	Pirite		Tracce di gas e olio
	Salgemma		Tracce di olio
	Selite		Olio e gas
	Sostanze carbonose		Olio
	Zolfo		Bitume

	Contatto Tettonico		Perdita totale di circolazione
	Tragedione Discontinua		Assorbimento
	Fratture		Venute
	Carota di parete		
	Carota meccanica - recuperi		
	Resistenza		
	Macrolinoli		
	Macrofugli		

Geologo	Disegnato da
E. DE BELLEGARDE	LATTUADA
Data	Allegato al
MARZO 1985	

IMPIANTO NATIONAL 80 B 14	PERFORMAZIONE INIZIO 2/2/85 FINE 19/3/85	ESITO MINERARIO PRODUTTIVO A GAS	Quota s.l.m. Tavola Rotary m. 127,5 Piano campagna m. 121,9
PROFONDITA' TOTALE m. 1238,7	FINE OPERAZIONI 28/3/85	COMPLETAMENTO SINGOLO DA m. 816,5 A m. 828,5	

Tubaggi: Tappi Bridge Plug
 Prove di strato e di produzione: Carote, Packer di produzione
Carotaggio elettrico SP-DIL DA m. 217,7 A m. 1238,7
 GAS CROMATOLOGRAFO: 01 02 03 04 05
 DESCRIZIONE LITOLOGICA, LIVELLI, PIZZONE, ETA



Bulimina marginata - Ambonia beccarii - Cibicides pachyderma
 Bulimina marginata - Globigerinoides gomulius
 Marginulina cherenis
 Bulimina aculeata basispinosa
 Bulimina marginata - Globobulimina inflata
PLEISTOCENE SUPERIORE

FONDO POZZO m.1238,7