

ITALMINERARIA S.5558 CENTR C 500 TAV.
 FILTRI 1/40 1/80 AVC. 4/1
 Densità 10
 Velocità propagazione 1875 m/s
 Velocità 1800 m/s
 Densità $\rho = 2.850$
 correzione $\Delta t = 1500 \cdot \Delta t^2$
 Temp. semip. $\rho = 2.850$
 COMPAGNIA GENERALE DI GEOPISICA

PT 100 DISPOSITIVO geofon. EVSL REGISTRAZIONE TERRENO
 N. di fori 1 Carica unit.
 Profondità 13-21 Carica tot.
 Spostam. \perp da 10 a 70 m
 Disposizione dei geofoni Linea obliqua al profilo

BASE SISMOGRAFICA
 N tracce 24 D: 300
 N geof. / tr 12 ds: 12.5
 Tiro al centro e: 25
 Osservazioni:

FILTRI 1/20 - 2/135
 AVC. OFF
 E-Exp
 U=30/40
 Exp 5-7-8-14/10/63

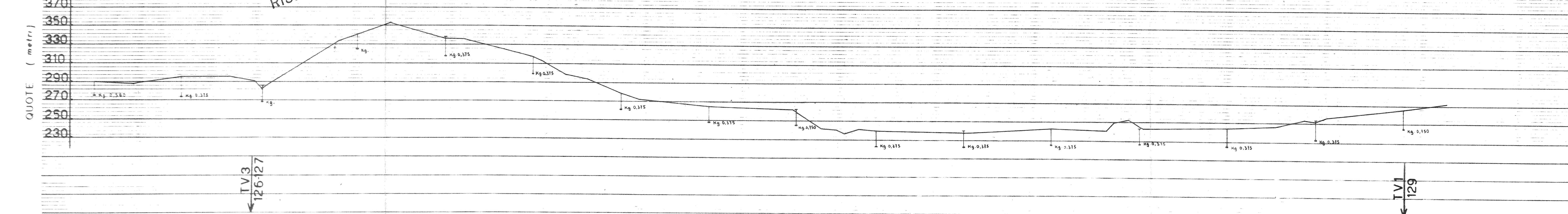
CORREZIONI
 Correzioni CGG semplificate per indicatrici.

MESSA IN OPERA
 Profilo in zona leggermente ondulata. Accessi agevolati resi difficili o impossibili a causa delle piogge.

PERFORAZIONE TOPOGR.

da	a	Perforazione
16	1	Perforazione effettuata a mezzo falling
16	1	1500
6	1	LOC da 0 a 18 m : Argilla
8	7	" da 0 a 18 m : Sabbia-gliata-argilla
14	9	" da 0 a 18 m : Argilla-gliata-argilla
16	15	" da 0 a 18 m : Argilla

SEZIONE IDROCARBURI
 di
 21128 1971
 2080
 I.M.
 RISERVA



SW 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 NE LINEA TV6

