

S.I.Ab. S.5558 CENTR. C.500 TAV.
 MURICCHIO
 6 **PROFILO MR1** 1

FILTRI: 1/40 1/80 AVC: 4/1
 Compensazione: 1/0
 velocità omogeneità: 2375 m/s
 velocità statiche: 1700 m/s
 Dinamiche: $V_f = 2850$ m/s
 correzione: $T_{0.1500}$ $A=17$
 Temp. semplici riferiti a un DP. +150

Data: _____ V. sito: _____

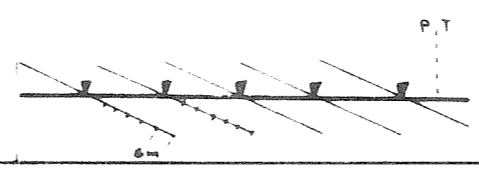
COMPAGNIA GENERALE DI GEOFISICA

Lab. PT 100 DISPOSITIVO geofon. EVSL REGISTRAZIONE TERRENO

PUNTI DI TIRO BASE SISMOGRAFICA
 N. di geof. 1 24 300
 Profondità 12-18 m
 Sostanz. da 10 a 20
 Disposizione dei geofoni: Linea obliqua al profilo

Gain: E_2 Exp, U_2 30
 Exp: 28-8-63

Osservazioni: _____



CORREZIONI MESSA IN OPERA

Correzioni CGG semplificate per indicatrici

PERFORAZIONE TOPOGR. da 6 a 6

1 1
 1 1

Profilo pianeggiante Accessi facili
 Perforazione effettuata a mezzo falling 500
 LOG da 0 a 16 m. argilla ghiaia argilla

