

CHELBI-1

S. DONATO MIL. 27-11-87

AGIP MISURA DI VELOCITA' IN POZZO MV-1466  
STRA/ELGE

POZZO: CHELBI-1 PERMESSO: MARSALE STATO: ITALIA  
SOCIETA': AGIP LATI: 37.46.06.78 N LONG: 00.07.19.87 E  
QUOTA TR: 142. M PC: 135. M PA: 0. M PROF. CASING: 1024. M  
RIFERIMENTO PROFILO SISMICO: LINEA SISMICA: TP-302-81 PS: 254

MATERIALE RICEVUTO

N. 42 SISMOGRAMMI + 1 SPEZZONE SONIC LOG DA SCHLUMBERGER,  
RICEVUTI NEL MESE DI OTTOBRE 87 ED ELABORATI IN NOVEMBRE.

REGISTRAZIONE ED ELABORAZIONE

MISURE CON GEOFONO CAROTAGGIO SONICO

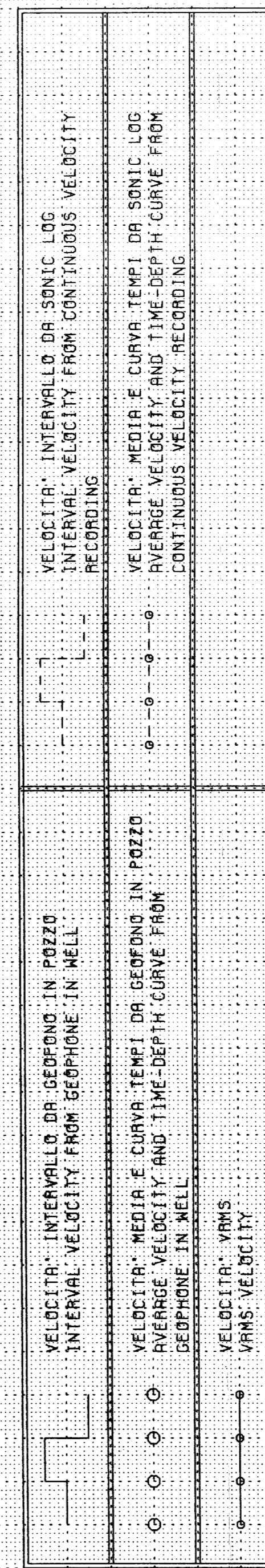
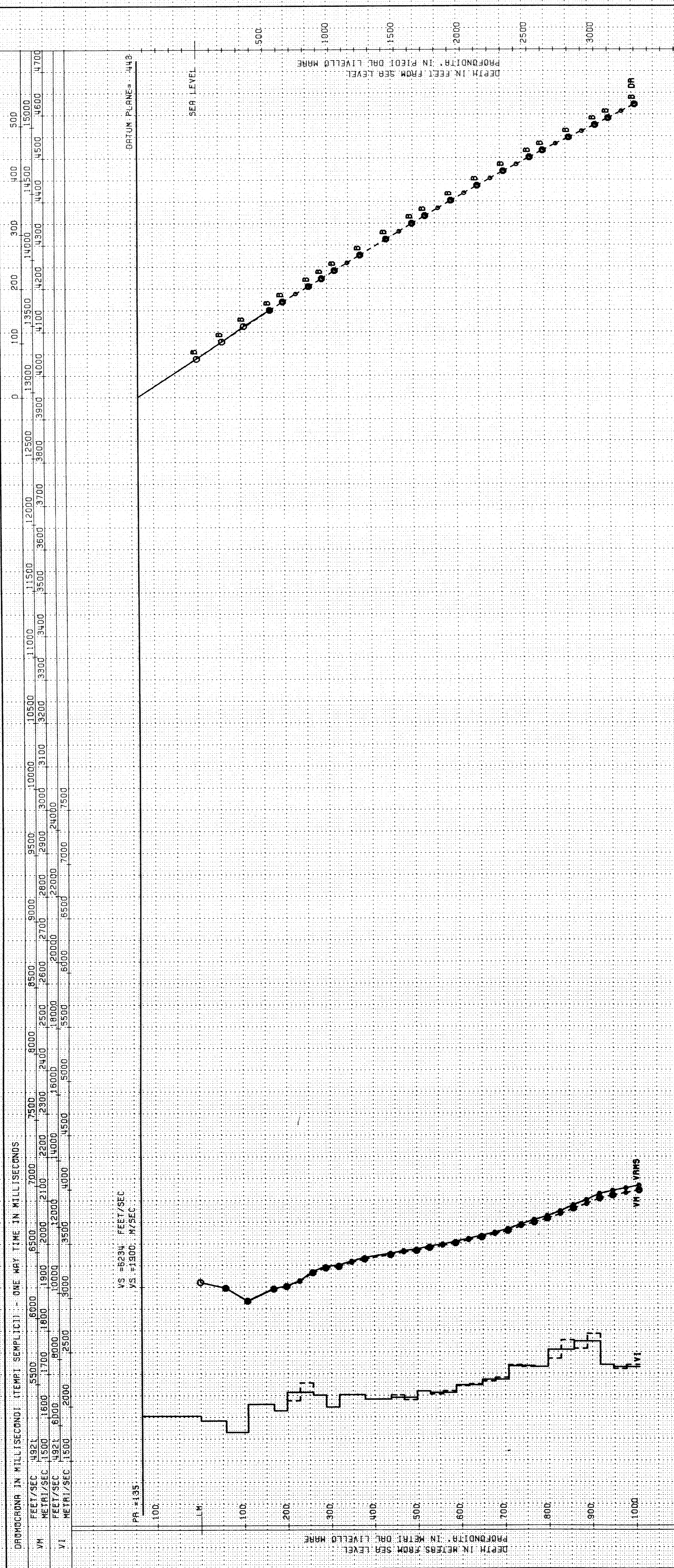
SOCIETA' ESEC: SCHLUMBERGER	SOCIETA' ESEC: SCHLUMBERGER
DATA DI ESEC: 11-07-1987	DATA DI ESEC: 10-07-1987
APPARECCHIATURA: SONIC LOG SL3	APPARECCHIATURA: SONIC LOG SL3
TIPO DEL CAVO: REG. EFFETTUA: 1	TIPO DI INTEGRAZIONE: ELETTRONICA
TIPO DEL GEOFONO: MSC. A	REG. EFFETTUA: 1
SORGENTE: AIR GUN	INIZIO REGISTRAZIONE: 175 M.
LIVELLI MISURATI: 42	FINE REGISTRAZIONE: 1024 M.
TEMPO INTEGRATO: --	TOTALE REGISTRAZIONE: 849 M.
SIS. UTILIZZATI: 22	INTERVALLI CONSIDERATI: 27
VEL. CORREZIONE: 1900/800	QUOTA DI TRATTURA: 168 M.
	TEMPO DI TRATTURA: 1599 SEC.

CONSIDERAZIONI

PER LA CORREZIONE STATICA E' STATO UTILIZZATO IL CHECK SHOT A QUOTA  
142 M DA R.B.  
IL CAROTAGGIO SONICO E' REGOLARE.  
LA MISURA COL GEOFONO E' BUONA.

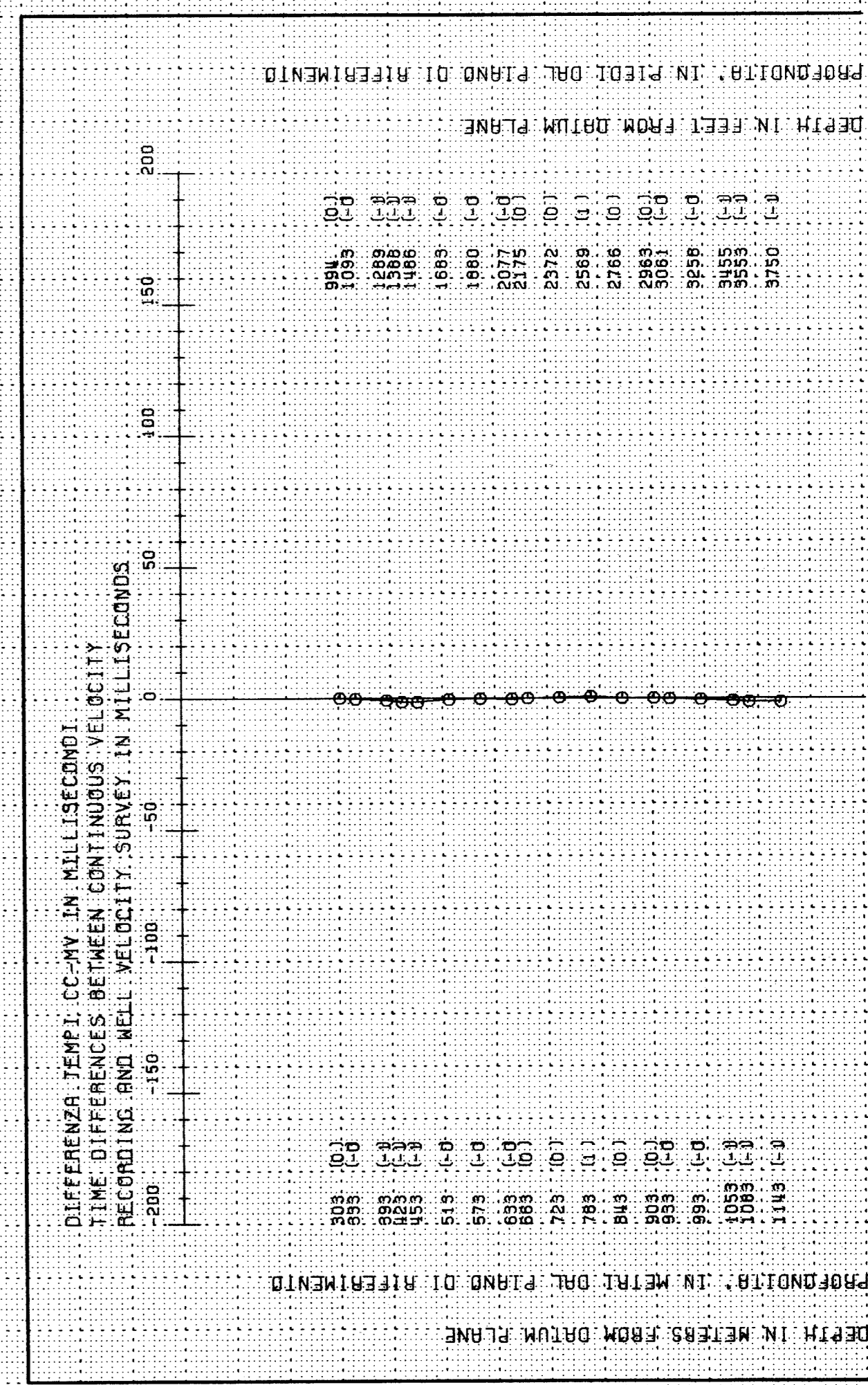
(ALL-3) MISURA VELOCITA' CHELBI-1 MV-1466 PR=LM

(ENCL-3) WELL VELOCITY SURVEY



(ALL-4) MISURA VELOCITA' CHELBI-1 MV-1466 PR=LM

(ENCL-4) WELL VELOCITY SURVEY



(ALL-7) MISURA VELOCITA' CHELBI-1 MV-1466 PR=LM

(ENCL-7) WELL VELOCITY SURVEY

