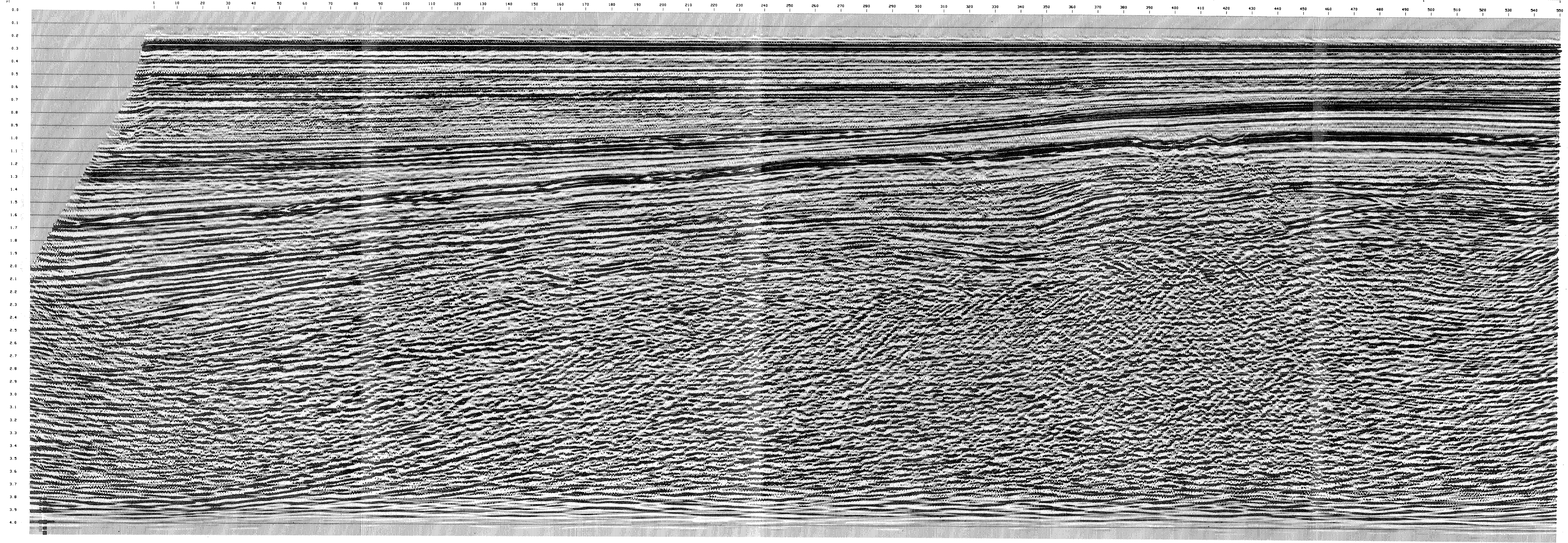


SEZIONE IDROGRAFICA  
 12 APR. 1983  
 Prof. n. 13628

PK	1	PI	Q
183	1	1	1
182	1	1	1
181	1	1	1
180	1	1	1
179	1	1	1
178	1	1	1
177	1	1	1
176	1	1	1
175	1	1	1
174	1	1	1
173	1	1	1
172	1	1	1
171	1	1	1
170	1	1	1
169	1	1	1
168	1	1	1
167	1	1	1



**CENTRE DE TRAITEMENT**  
 11 RUE GALVANI 91200 MASSY FRANCE

**ELF ITALIANA**  
 ADRIATIQUE B.R182.LF  
 1-83-B.R182-23  
 SW 1 550 NE  
 POINTS DE TIR

**MIGRATION TEMPS**  
 MISSION 127 11 65  
 PL 107 M 24.4.84

**ENREGISTREMENT TERRAIN C48**

* BATERIE	LUCIEN CAYRON	* ENREGISTREMENT	LABO SN 338
SISTÈME DE NAVIGATION	SYLEDIS	FORMAT	9 PISTES - 1600 BP1
ENREGISTRE LE	06-12-83	FILTRE	8 / 125 HZ
		ECHANTILLONNAGE	2 MS
		LONGUEUR	6.6

\* SOURCE STARJET \* STREAMER 2400 M

BATTERIES	3	PROFONDEUR	10 M
UNNES	MONO-BI-TRI-HEXA TROFRES	NOMBRE DE TRACES	96
PROFONDEUR	5 M	DISTANCE ENTRE TRACES	25 M
PAS DE TIR	25 M	GÉOPHONES HC 202	24 PAR TRACE

**TRAITEMENT NUMÉRIQUE EN 4 MS**

RE-MULTIPLIÉ	RE-ECHANTILLONNAGE DE 2 EN 4 MS	CORRECTION DYNAMIQUE	ADDITION COUVERTURE 48
ATTÉNUATION DES MULTIPLES	DIMS LE PLAN FX (FATUL)	MIGRATION TEMPS	EQUATION DES ONDES
RECUPERATION DES AMPLITUDES	DIVISION PAR LE SIGNAL STARJET (UNPCD)	90% VITESSES DE STACK	FILTRE PASSE-BANDE 8/65 HZ
MUTES	DECONVOLUTION PREDICTIVE (TRITA)	CORRECTION SOURCE - STREAMER + 10 MS	REJEU NUMERIQUE
OPERATEUR L 200 MS GAP 24 MS	O = 1500 MS	2000 = 4000 MS	(B2054.FI.TS01) D.B.S. BRUT
			NUMERO PT SUR SECTION - POSITION CDP TRACE I

**POLARITE**  
 COMPRESSION = VALEUR NEGATIVE SUR BANDE  
 APRES TRAITEMENT = NOIR SUR SECTION

**ORIGINE DES TEMPS**  
 NIVEAU DE LA MER

