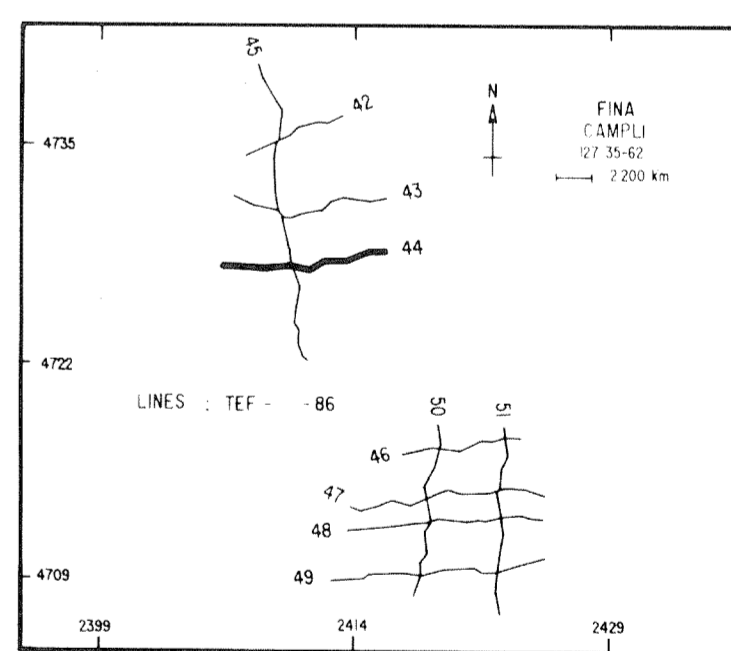


CGG - DATA PROCESSING CENTRE		MARELLA BOLDI	
FINA ITALIANA SPA			
CAMPLI			
86 TEF 44			
W 101		455 E	
COHERENCY STACK			
24 FOLD COVERAGE			
SLALOM LINE			
127 35 62C		PL 18AR	
FIELD RECORDING PARAMETERS			
DATE	07 OCT 1987	FIELD COVERAGE	24
TIME	08:00	SAMPLING INTERVAL	2 MS
DEPTH	100 M	SLALOM LENGTH	6.5
FORMAT	6250 BPT 16.0 B	FOLDING FACTOR	12.5 AC
SOURCE-RECEIVER PARAMETERS			
SOURCE		RECEIVER	
NUMBER	3	VIBRATION POINT NUMBER	6
PATTERN	3 X 6 IN LINE	SLEEP POSITION PER POINT	15 M
PATTERN LENGTH	22.5 M	VIBRATION SPACING	60 M
SLEEP FREQUENCY	11.66 AC	SHOT INTERVAL	60 M
LENGTH	24.5		
SURFACE CORRECTIONS			
METHOD: BY VELOCITY WITH TEST BY GR. INITIAL FLUX: 2000 FT			
CORRECTION VELOCITY: 2400 TO 3000 FT/S			
CORRECTION SIGN: + REDEFIN. TIME VALUES			
PROCESSING : CGG			
STRIKE LENGTH PROCESSED: 1.6 S		SAMPLING INTERVAL: 4 MS	
DATA TYPING	EDITING	SATIN 4	1000
OP 1	OP 2	OP 3	OP 4
OP 5	OP 6	OP 7	OP 8
OP 9	OP 10	OP 11	OP 12
OP 13	OP 14	OP 15	OP 16
OP 17	OP 18	OP 19	OP 20
OP 21	OP 22	OP 23	OP 24
OP 25	OP 26	OP 27	OP 28
OP 29	OP 30	OP 31	OP 32
OP 33	OP 34	OP 35	OP 36
OP 37	OP 38	OP 39	OP 40
OP 41	OP 42	OP 43	OP 44
OP 45	OP 46	OP 47	OP 48
OP 49	OP 50	OP 51	OP 52
OP 53	OP 54	OP 55	OP 56
OP 57	OP 58	OP 59	OP 60
OP 61	OP 62	OP 63	OP 64
OP 65	OP 66	OP 67	OP 68
OP 69	OP 70	OP 71	OP 72
OP 73	OP 74	OP 75	OP 76
OP 77	OP 78	OP 79	OP 80
OP 81	OP 82	OP 83	OP 84
OP 85	OP 86	OP 87	OP 88
OP 89	OP 90	OP 91	OP 92
OP 93	OP 94	OP 95	OP 96
OP 97	OP 98	OP 99	OP 100
OP 101	OP 102	OP 103	OP 104
OP 105	OP 106	OP 107	OP 108
OP 109	OP 110	OP 111	OP 112
OP 113	OP 114	OP 115	OP 116
OP 117	OP 118	OP 119	OP 120
OP 121	OP 122	OP 123	OP 124
OP 125	OP 126	OP 127	OP 128
OP 129	OP 130	OP 131	OP 132
OP 133	OP 134	OP 135	OP 136
OP 137	OP 138	OP 139	OP 140
OP 141	OP 142	OP 143	OP 144
OP 145	OP 146	OP 147	OP 148
OP 149	OP 150	OP 151	OP 152
OP 153	OP 154	OP 155	OP 156
OP 157	OP 158	OP 159	OP 160
OP 161	OP 162	OP 163	OP 164
OP 165	OP 166	OP 167	OP 168
OP 169	OP 170	OP 171	OP 172
OP 173	OP 174	OP 175	OP 176
OP 177	OP 178	OP 179	OP 180
OP 181	OP 182	OP 183	OP 184
OP 185	OP 186	OP 187	OP 188
OP 189	OP 190	OP 191	OP 192
OP 193	OP 194	OP 195	OP 196
OP 197	OP 198	OP 199	OP 200
OP 201	OP 202	OP 203	OP 204
OP 205	OP 206	OP 207	OP 208
OP 209	OP 210	OP 211	OP 212
OP 213	OP 214	OP 215	OP 216
OP 217	OP 218	OP 219	OP 220
OP 221	OP 222	OP 223	OP 224
OP 225	OP 226	OP 227	OP 228
OP 229	OP 230	OP 231	OP 232
OP 233	OP 234	OP 235	OP 236
OP 237	OP 238	OP 239	OP 240
OP 241	OP 242	OP 243	OP 244
OP 245	OP 246	OP 247	OP 248
OP 249	OP 250	OP 251	OP 252
OP 253	OP 254	OP 255	OP 256
OP 257	OP 258	OP 259	OP 260
OP 261	OP 262	OP 263	OP 264
OP 265	OP 266	OP 267	OP 268
OP 269	OP 270	OP 271	OP 272
OP 273	OP 274	OP 275	OP 276
OP 277	OP 278	OP 279	OP 280
OP 281	OP 282	OP 283	OP 284
OP 285	OP 286	OP 287	OP 288
OP 289	OP 290	OP 291	OP 292
OP 293	OP 294	OP 295	OP 296
OP 297	OP 298	OP 299	OP 300



- ① GESSI
- ② CRETACICO INFERIORE
- ③ GIURASSICO (ORIZZONTE MAPPATO)

Autore	G. BOLIS	Disegnata	W. GABELLI	Data	07/1987	Allegato	3
Rev.	AREA 2	GF	137.23			Relazione Finale	