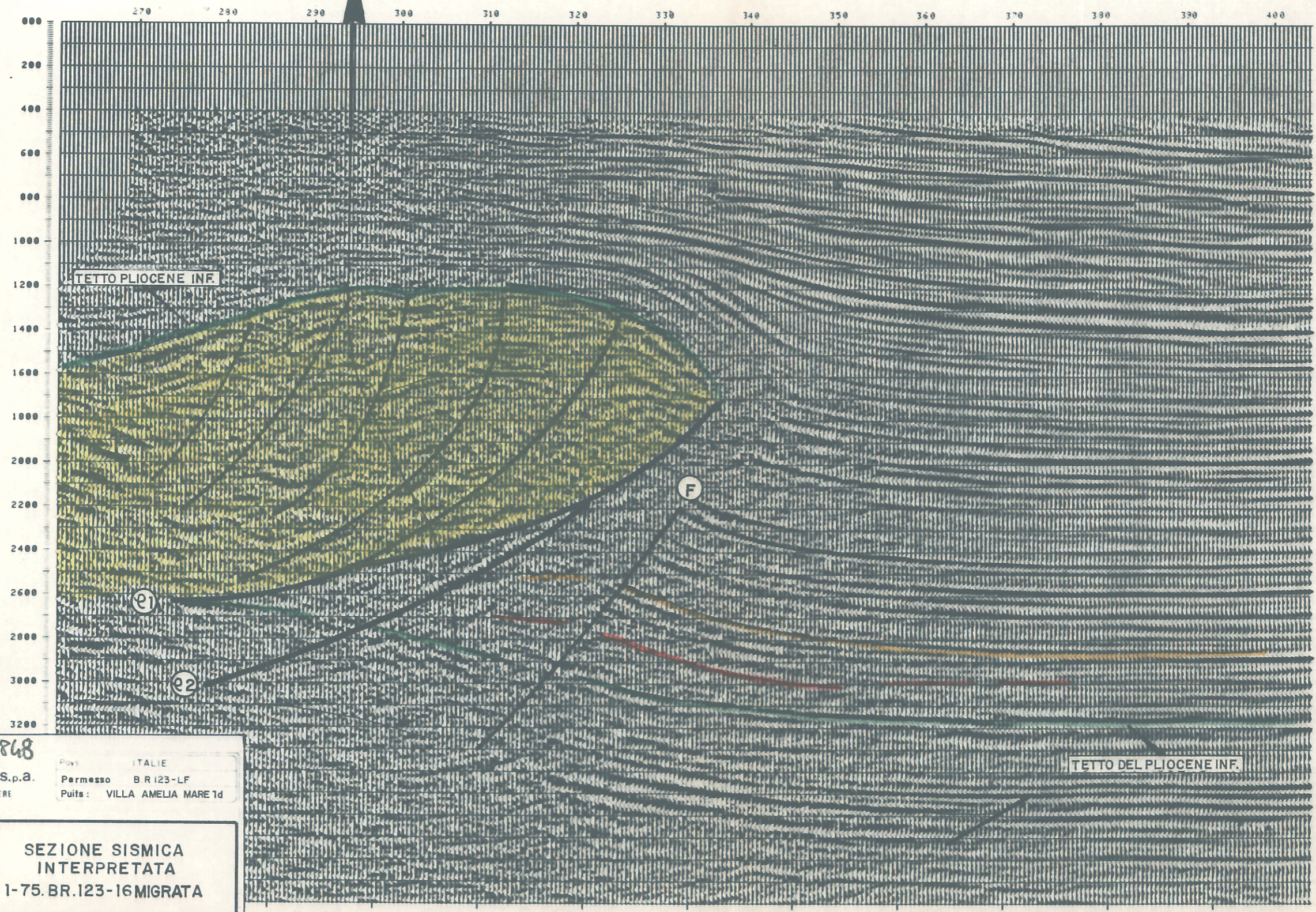


127.95.29
 W 261 E 404
 BR 123-LF
PROFIL 1.75.BR. 123-16
 COMPAGNIE GENERALE DE GEOPHYSIQUE
 MIGRATION TEMPS
 DATE 15 9 79

123.16
TRAITEMENT
 EGA...
 RE...
 MIGRATION EN TEMPS
 AMCO-D...
 L'ORIGINE DES TEMPS... DP 0 m

- Livello nel Pliocene medio
- Livello verso la base del Pliocene medio
- Tetto del Pliocene inferiore
- Falda sovrascorsa

VILLA AMELIA MARE 1d
 Proiezione (~ 500m)



BR 16 JOIS DE MIGRATION

DU PT	DU PT	DU PT	DU PT	DU PT
261°	309°	333°	353°	383°
283°	309°	333°	353°	383°
V.MOY. EN M/S	V.MOY. EN M/S	V.MOY. EN M/S	V.MOY. EN M/S	V.MOY. EN M/S
1899	1949	1899	1849	1699
1934	1991	1941	1962	1639
1946	2044	2043	1999	1886
2062	2199	2168	2199	2037
2219	2299	2313	2319	2229
2324	2477	2484	2399	2377
2399	2604	2686	2571	2499
2674	2699	2697	2699	2199
2888	2799	2768	2799	2895
3059	2679	2825	3049	2979
3199	2945	2969	3254	3081
3316	2999	3013	3424	3166
3415	3038	3181	3578	3238
3499	3071	3177	3695	3299
3684	3699	3242	3884	3353
3696	3248	3299	3899	3399
3777	3364	3414	3965	3538
3849	3474	3516	4023	3646
3915	3573	3607	4075	3758
3974	3642	3688	4122	3844



A3848
 italiana S.p.a.
 DIREZIONE MINIERE
 Pays: ITALIE
 Permisso: BR 123-LF
 Puits: VILLA AMELIA MARE 1d
SEZIONE SISMICA INTERPRETATA
 1-75.BR.123-16MIGRATA
 (INTERPRETAZIONE 1979)
 ALL. 3