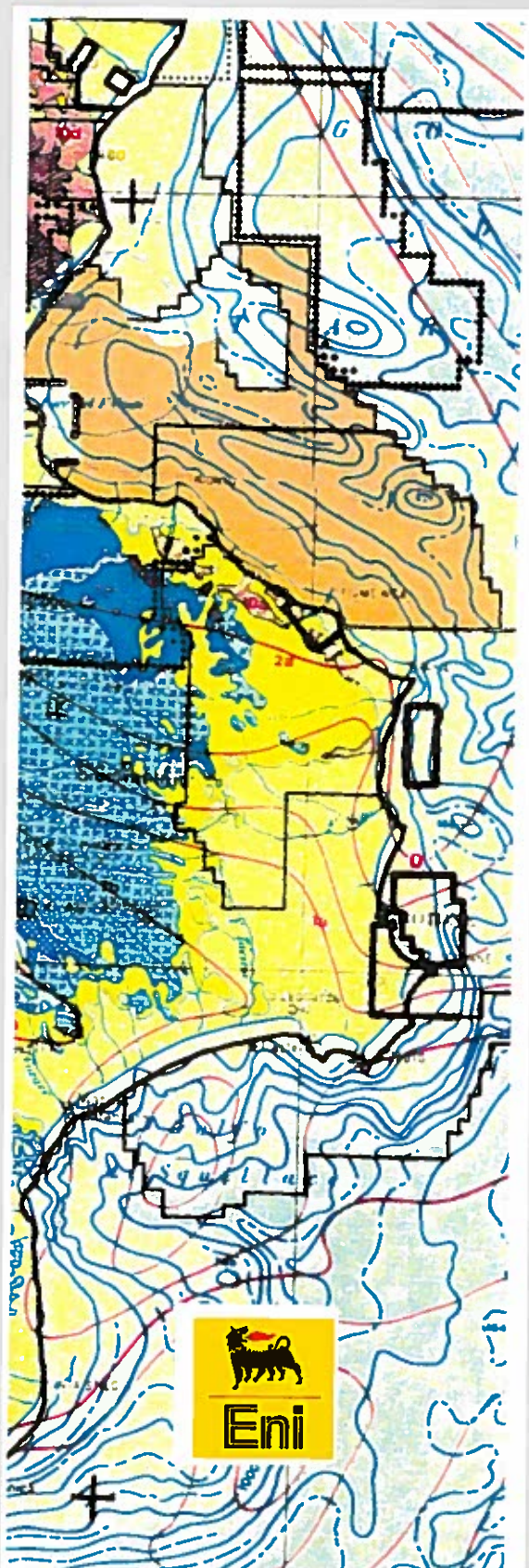


Permessi F.R26.AG - F.R28.AG

NOTA TECNICA INFORMATIVA - DICEMBRE 1998

UGI - UNITA' GEOGRAFICA ITALIA - DESI / PIEC





22/11/98

PERMESSI F.R26.AG - F.R28.AG

NOTA TECNICA INFORMATIVA ALLEGATA ALL'ISTANZA DI
VARIAZIONE AL PROGRAMMA LAVORI

DICEMBRE 1998

Il Responsabile
PIEC
Ing. P. Quattrone



PERMESSI F.R26.AG - F.R28.AG

PERMESSO:	F.R26.AG	F.R28.AG
TITOLARITA':	ENI S.p.A. Div. AGIP 80% FINA ITALIANA 20%	ENI S.p.A. Div. AGIP 80% FINA ITALIANA 20%
DATA DI CONFERIMENTO:	2/1/1995	3/8/1995
DATA DI SCADENZA:	2/1/2001	3/8/2001

Lo studio geominerario in corso presso i nostri Servizi di Esplorazione ha messo in luce le seguenti problematiche:

- inadeguatezza del grid sismico 2D acquisito nell'area a definire le anomalie d'ampiezza sismica connesse ad accumuli di gas, come verificato in particolare nell'area del pozzo Franca 1;
- presenza di anomalie di velocità nell'area legate presumibilmente a livelli mineralizzati a gas, che necessitano di ulteriori dati sismici per essere meglio inquadrati.

PROGRAMMA LAVORI (v. Fig. 1)

In base alle considerazioni sopra esposte ed al fine di ottenere un grid sismico con caratteristiche omogenee, indispensabile per la corretta definizione del potenziale minerario dell'area, si ritiene necessaria l'esecuzione del seguente programma lavori:

- acquisizione di un rilievo sismico 3D di circa 200 Km² (v. Fig. 1).
Il rilievo, da acquisire nel corso del 1999, ha un costo stimato di circa 3000 Milioni di Lire.



RILIEVO SISMICO 3D PREVISTO

CALABRIA OFFSHORE - Permesso F.R26.AG - F.R28.AG

ENI S.p.A
Divisione Agip

