

ID 3182



RELAZIONE TECNICA E CONTESTUALE PROGRAMMA LAVORI DA ESEGUIRE

NEL PERMESSO "C.R33.AG" UBICATO NELLA PIATTAFORMA CONTINENTA-

LE DEL CANALE DI SICILIA - ZONA C - DURANTE IL SECONDO TRIEN-

NIO DI PROROGA.

Programma di massima del 1982
D.M. = 5 GEN 1982
relativo al permesso di ricerca per
carburi liquidi e gassosi C.R33.190
Intestato a AGIP

Durante il secondo periodo di vigenza del permesso è stata eseguita una revisione di tutti i dati forniti dal pozzo esplorativo C.R33.AO/1 (SOFA 1).



Il pozzo, la cui ubicazione ricade al margine Sud-Orientale del bacino di Trapani, aveva come obiettivo i calcari della Fm "NILDE" che è stata incontrata alla profondità di 1796 metri.

L'esito minerario del sondaggio è risultato negativo avendo rinvenuto sia la Fm "NILDE" che la sottostante "FORTUNA" prive di mineralizzazione.

Allo scopo di inserire i dati del pozzo in un più vasto studio geologico-strutturale a carattere regionale è stato eseguito un nuovo rilievo sismico di circa 64 km di linee ad integrazione della reinterpretazione di tutta la sismica esistente. Sono stati rilevati 84 chilometri di profili gravimetrici integrativi da utilizzare per una nuova reinterpretazione gravimetrica.

I primi risultati dei lavori sopra esposti ci hanno consentito di dare una approssimativa valutazione delle possibilità residue dell'area, la cui esplorazione deve considerarsi tutt'altro che esaurita, suggerendo di spostare il campo di ri-

cerca nel settore occidentale del permesso. Nella valutazione sulle possibilità minerarie dell'area va inserito il rinvenimento di idrocarburi effettuato con il pozzo "Nilde 2" perforato a circa 10 km di distanza, in direzione Nord-Est.

Programma lavori

Nel prossimo triennio di proroga verrà eseguita una ricostruzione strutturale dell'intero permesso alla luce dei risultati definitivi del nuovo rilievo sismico e gravimetrico, che sono attualmente in fase di processing.

Allo scopo di approfondire quei motivi di interesse che si vanno delineando nel settore occidentale del permesso si renderà certamente necessario eseguire un ulteriore rilievo sismico, di estremo dettaglio, di almeno 50 km di linee.

Alla luce dei primi risultati acquisiti è da prevedere l'esecuzione di un secondo sondaggio esplorativo da ubicare in base ai risultati definitivi di tutti i lavori in corso e di quelli in programma. Il pozzo che verrà ubicato sulla struttura con maggiori possibilità minerarie, avrà una profondità, attualmente prevedibile, di 2500 metri circa.

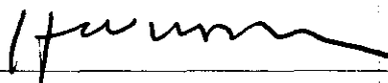
Per la realizzazione del programma esplorativo sopra esposto è prevista una spesa attualmente valutata in 5.250 milioni di lire, così ripartiti:

- 1) Rilievo sismico di dettaglio di 50 km di linee e rielaborazioni: 50 milioni di lire;
- 2) Pozzo esplorativo della profondità di 2500 metri 5.200

milioni di lire.

San Donato Milanese, 21 MAG. 1981

AGIP S.p.A.

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized name, possibly "F. M.", written in a cursive script.