

103511



Agip S.p.A.

Codice Fiscale: 00464580588

gato al D. 25 LUG. 1978  
relativo al permesso di ricerca per id

PROGRAMMA LAVORI PER IL SECONDO TRIENNIO DI PROROGA RELATIVO AL

PERMESSO ESCLUSIVO DI RICERCA DI IDROCARBURI DENOMINATO D.R5.AS

"D.R5.AS"  
Intestato alle Società AGIP  
e Deutsche Shell A.G.

NELLA PIATTAFORMA CONTINENTALE ITALIANA - ZONA D

IL DIRETTORE  
DEI LAVORI PER IDROCARBURI

Durante il 1° periodo di proroga triennale del permesso, le Società contitolari hanno provveduto ad un accurato riesame di tutti i dati, geofisici e di perforazione, acquisiti nell'area e alle loro correlazioni, nel contesto regionale, con tutte le conoscenze acquisite in aree limitrofe.

In particolare, sono state riviste e aggiornate le mappe strutturali relative ad orizzonti sismici alla base del Quaternario (orizzonte Q), al top della serie pre-pliocenica (orizzonte H) e al top del Mesozoico (orizzonte M).

Al fine di una migliore conoscenza dell'evoluzione del bacino cretacico-miocenico, sono stati effettuati i seguenti lavori:

- mappa delle "isopache in tempi" tra gli orizzonti H ed M;
- tentata ricostruzione degli ambienti di sedimentazione dei termini paleogenici e del Cretacico superiore.

Le ricostruzioni ottenute sono risultate abbastanza attendibili, in quanto i dati sismici a disposizione sono di buona interpretabilità per i livelli (dal Quaternario al Cretaceo).

Per lo stesso motivo, non si è ritenuto opportuno eseguire nuovi rilievi sismici in questa fase della ricerca.

Dai lavori di cui sopra, non sono emersi elementi che portassero alla programmazione di altri sondaggi esplorativi, in

quanto le strutture individuate nella serie dal Quaternario al Cretacico sono analoghe a quella esplorata, con esito minerario negativo, dal pozzo Grazia 1.

Tuttavia le Società contitolari non ritengono esaurito l'interesse minerario dell'area, per due principali motivi:

- non si conoscono ancora bene i rapporti tra il bacino sedimentario sud-adriatico e quello sud-dalmata albanese, principalmente dal punto di vista della naftogenesi e della migrazione;
- rimane ancora aperto il problema della ricerca profonda, in termini triassici o più antichi, sul quale i dati regionali sono ancora scarsi e i dati sismici sono ancora scarsamente interpretabili.

Pertanto, per il 2° periodo di proroga triennale le Società contitolari si impegnano a riesaminare i dati disponibili e a programmare un lavoro di rielaborazione dei dati sismici per una migliore definizione degli orizzonti nella serie mesozoica profonda.

Tale programma, che va ovviamente inserito in un più ampio programma a carattere regionale, potrà richiedere relativamente al permesso l'esecuzione di un rilievo sismico di controllo per Km 30 ca di linee.

Se dai nuovi elementi ottenuti dovessero risultare situazioni favorevoli alla ricerca, verrà programmato un pozzo esplorativo della profondità, indicativamente, di circa m 3500.

I lavori sismici verranno affidati, per lo shooting e il

processing a Società tra le più qualificate in campo internazionale, mentre per quelli di reprocessing si ricorrerà prevalentemente al Centro di Elaborazione AGIP di San Donato Milanese

I lavori di perforazione verranno affidati alla SAIPEM o ad altra contrattista di pari affidabilità in campo internazionale.

I lavori di cui sopra potranno comportare una spesa valutabile attualmente sui 3500 milioni di lire.

San Donato Milanese, 28 FEB. 1978

AGIP - ATTIVITA' MINERARIE  
ESPLORAZIONE E PRODUZIONE IDROCARBURI  
Il Vice Direttore Generale  
Divisione Esplorazione Idrocarburi  
Dr. Oreste D. Agostino

