



10539

Al Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato
 Direzione Generale Miniere
 Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi
 Via Molise, 2
 ROMA

Programma di massima dei lavori alle-
 gato al D.M. **26 APR 1983**
 relativo al permesso di ricerca per idro-
 carburi liquidi e gassosi
 intestato a **AGIP S.p.A.**
 per **CAPO RIZZUTO**
 IL DIRETTORE
 dell'UFF. NAZ. NAU. per gli IDROCARBURI
Man

**PROGRAMMA DI LAVORO ALLEGATO ALLA ISTANZA DI PERMESSO DI RICER-
 CA DI IDROCARBURI LIQUIDI E GASSOSI DENOMINATA "CAPO RIZZUTO",
 DI HA 3.673, NELLA PROVINCIA DI CATANZARO**



L'area della istanza è delimitata a Sud e ad Est dalla
 linea di costa compresa tra Capo Rizzuto e Capo Cimiti, a Nord
 dalla concessione "Capo Colonne" e ad Ovest dal permesso "Papa
 nice".

La superficie richiesta è rappresentata quasi totalmen-
 te dall'area residua dell'ex permesso "Crotone" che ha dato ori-
 gine alla concessione "Capo Colonne".

SEZIONE IDROCARBURI
di NAPOLI
 2 MAR 1983
2632

Geologicamente l'area ricade nella estremità sud-Orien-
 tale del bacino crotone che si sviluppa sul bordo esterno
 della Calabria. Esso si è impostato lungo il versante jonico
 alla fine della fase tettonica che ha portato alla costruzione
 dell'edificio a falde della Calabria. E' caratterizzato da una
 serie pastorogena i cui termini vanno dal Miocene medio al Plio-
 cene.

La situazione strutturale dell'area è legata alla tet-
 togenesi Mio-pliocenica i cui fenomeni compressivi hanno deter-
 minato, nelle unità mioceniche profonde, accavallamenti di sca-

glie con impilamento da Ovest verso Est.

Obiettivi minerari

L'obiettivo minerario principale nell'area è costituito dalla serie clastica delle formazioni "Hera Lacinia" e "S.Nicola", come messo in evidenza dalla esplorazione condotta nel vicino offshore catanese che ha portato alla scoperta dei giacimenti di "Hera Lacinia" "Luna" e "Linda".

L'Obiettivo secondario perseguibili nell'area è rappresentato dai livelli sabbiosi del Pliocene, produttivi a gas nel vicino pozzo "Capo Cimiti", ed i clastici messiniani della Fm "Carvane".

Per maggiori particolari si rimanda alla relazione geologica allegata.

Programma lavori

Nell'area della istanza è prevista la esecuzione di un rilievo sismico di dettaglio di 30 Km di linee che interesserà soprattutto la zona costiera dove sembra intravedersi un alto strutturale a livello del Miocene.

In base ai risultati della interpretazione dei lavori sopra esposti, integrati dai dati in nostro possesso, verrà ubicato un sondaggio esplorativo della profondità prevedibile di 2700 metri circa.

La perforazione verrà eseguita dalla nostra Consociata SAIPEM, oppure da altra impresa contrattista di provata esperienza, fra le più note del settore .

SEZIONE PROCARBURI

... POLI

12 MAG. 1983

2634

1 002

I rilievi sismici verranno iniziati entro i termini di legge e saranno affidati ad impresa contrattista altamente specializzata, fra le più note in campo internazionale, come la WESTERN RICERCHE GEOFISICHE, TEXAS INSTRUMENTS ITALIANA e la GEOPHYSICAL SERVICE INTERNATIONAL.

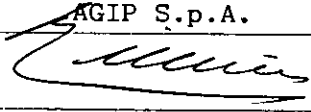
La progettazione di tutte le opere necessarie per la messa in valore dei giacimenti di idrocarburi eventualmente scoperti verrà effettuata secondo le tecniche più aggiornate dai Servizi Tecnici della nostra Società, in base alle caratteristiche geo-minerarie del giacimento stesso.

La realizzazione del su citato programma di esplorazione potrà comportare una spesa attualmente valutata in 2000 milioni di lire così ripartiti:

- Rilievo sismico di 30 km di linee e reinterpretazioni varie: 300 milioni di lire
- un pozzo della profondità di 2700 metri circa: 1700 milioni di lire.

San Donato Milanese, - 7 LUG 1981

AGIP S.p.A.



SEZIONE IDROCARBURI	
II NAPOLI	
12 MAG. 1983	
2634	
Sez.	Seiz.