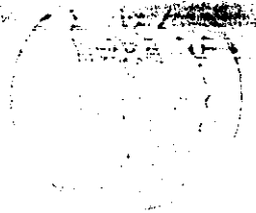




1986

10 558



PROGRAMMA DI LAVORO ALLEGATO ALL'ISTANZA DI PERMESSO DI RICERCA

D'IDROCARBURI LIQUIDI E GASSOSI DENOMINATA "CARINOLA", NELLE
PROVINCIE DI CASERTA E NAPOLI.

Programma di massima dei lavori alle-
gato al D.M. **16 FEB 1987**
relativo al permesso di ricerca per idro-
carburi liquidi e gassosi

L'area chiesta in permesso è situata quasi intera-

intestato a **"CARINOLA"**
Soc. SORI-SM

mente nella parte sud-occidentale della provincia di Caserta
ed è limitata ad ovest, per circa 30 km, dalla linea di costa
tirrenica fino al confine con la provincia di Napoli.

IL DIRETTORE
dell'UFF. NAZ. MIN. per gli IDROCARBURI

Sotto il profilo geologico l'area è caratterizzata da
una vasta depressione, originatasi nel Pliocene - Quaternario,
in seguito a collasso del substrato carbonatico della Unità
laziale-campana.



Tale depressione è delimitata a nord-ovest della dor-
sale carbonatica di M. MASSICO ed è stata colmata da depositi
terrigeni provenienti dal disfacimento delle serie carbonatiche,
affioranti ai margini della depressione stessa, e da coltri al-
loctone di provenienza tirrenica.

Nell'area ed in quelle adiacenti sono note numerose
manifestazioni di idrocarburi liquidi e gassosi, in prevalenza
legate a termini miocenici.

UFFICIO NAZIONALE AUTORIZZATORIO PER GLI IDROCARBURI
DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE
MINISTERO DELL'INDUSTRIA
NAPOLI
5 MAR 1987
1402
Fazio

La Sori è in possesso di elementi stratigrafici del
l'area, acquisiti da compagnie che vi hanno operato in prece-
denza. Si propone di procedere ad una ricerca organica con o-
biettivo primario legato alle formazioni pleistoceniche, che
hanno uno spessore dell'ordine di 2-3000 m. In via subordina-
ta non si esclude la possibilità di estendere la ricerca alle

MINISTERO DELL'INDUSTRIA
DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE
UFFICIO NAZIONALE AUTORIZZATORIO PER GLI IDROCARBURI
NAPOLI
21 MAR 1986

sottostanti serie carbonatiche (Miocene - Creta) se emergeranno elementi positivi in tal senso dalle interpretazioni sismiche in programma.

Per definire le prospettive minerarie dell'area la Sori si propone di eseguire i seguenti lavori:

GEOLOGIA

Studi regionali ed interpretazione dei dati acquisiti da sondaggi effettuati anche in aree limitrofe e rilievi geologici di superficie. La spesa è prevista in 20 milioni di lire.

GEOFISICA

Reinterpretazione dei dati gravimetrici e magnetometrici per meglio definire l'assetto del substrato rispetto agli assi della copertura sedimentaria. Spesa prevista in 20 milioni di lire.

Sarà eseguito un rilievo sismico di dettaglio di circa 50 km di linee con una spesa prevista in 400 milioni di lire.

PERFORAZIONE

Esecuzione di un sondaggio esplorativo di circa 2500 metri per esplorare la serie plio-pleistocenica nella situazione che si presenterà più favorevole, con una spesa prevista in 2500 milioni di lire.

Complessivamente la realizzazione del programma esplorativo proposto comperterà un investimento di circa 2940

milioni di lire italiane.

Il rilievo sismico verrà eseguito utilizzando una
impresa altamente qualificata, tra le più note del settore.

La perforazione verrà eseguita, utilizzando mezzi
adeguati, dalla contrattista SAIPEM, oppure da altra impresa
altamente specializzata nel campo delle perforazioni, fra le
più note in campo internazionale.

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 dell'AGIP e/o dalla contrattista SNAM PRO-
GETTI o da altre Compagnie particolarmente esperte in questo
campo, in base alle caratteristiche geologico-minerarie del
giacimento stesso, che emergeranno dai risultati ottenuti nel-
la fase esplorativa. L'esecuzione di ulteriori lavori di esplo-
razione sarà subordinata ai risultati della prima fase di atti-
vità su accennata.

Milano, 27 MAG 1986

Società Ricerche Idrocarburi SORI S.p.A.

Il Presidente

Avv. Luigi Piero Baggioli

Luigi Piero Baggioli