



D 1828

AL MINISTERO dell'INDUSTRIA, del COMMERCIO e dell'ARTI-
GIANATO

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi

via Molise, 2

ROMA

MINISTERO DELL'INDUSTRIA,
DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DIREZIONE GEN. DELLE MINIERE
Ufficio Affari Generali
30 SET. 1980

Programma lavori relativo all'istanza di permesso esclusivo di ricerca d'idrocarburi " RIPACANDIDA " dell'estensione di ettari 67.487, nelle provincie di Bari e Potenza.

30 SET 1980
303722

L'area dell'istanza, che ricade nelle provincie di Bari e Potenza, è ubicata tra i permessi "Serra Spartivento", "Genzano di Lucania", "S. Fele" e le istanze pugliesi AGIP- PHILLIPS.

La ricerca è orientata alla individuazione di motivi strutturali nella serie plio-quadernaria e quella carbonatica.

Programma di massima dei lavori alle gasp ai D.M. 22.10.1982
relativo al permesso di ricerca per idrocarburi liquidi e gassosi
RIPACANDIDA
Inzestato - AGIP
IL DIRETTORE
UFFICIO NAZIONALE per gli IDROCARBURI
[Signature]

I reservoir sono costituiti da:

- 1) Lenti sabbiose nel Quaternario
- 2) Serie clastica pliocenica.
- 3) Substrato carbonatico
- 4) Possibile serie porosa nel pre-Burano



Per maggiori particolari si rimanda alla relazione geologica allegata.

SEZIONE IDROCARBURI
- 3 MAR 1980
1088

Nel primo periodo di vigenza del permesso l'AGIP S.p.A. intende svolgere il seguente programma di lavori:

- Studi geologici di campagna e sintesi fotogeologica.

- Rielaborazioni ed interpretazione di dati gravimetrici

- Rilievo sismico a riflessione, con copertura multipla, per circa 250 Km di linee da eseguirsi con appropriate e moderne metodologie di registrazione e sofisticate tecniche di "processing", per la migliore definizione delle situazioni strutturali esistenti nell'area.

Qualora l'indagine sismica, metta in evidenza validi elementi stratigrafico-strutturali verrà eseguito un sondaggio esplorativo della profondità prevedibile di 3500-4000 metri circa, per l'esplorazione dei primi tre obiettivi sopra esposti.

In caso di risultati incoraggianti delle elaborazioni sismiche in "ampiezza preservata", utili per la individuazione di trappole stratigrafiche mineralizzate a gas, si precederà ad effettuare un ulteriore sondaggio esplorativo della profondità prevedibile di 1500-2000 metri circa.

La perforazione verrà eseguita dalla nostra consociata SAIPEM oppure da altra impresa contrattista di provata

esperienza, fra le più note del settore.

di N

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

- 3 MAR. 1988

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 valutabile, di 6.500 milioni di lire così ripartiti:

- Rilievo sismico di 250 km di linee, studi geologici e di fotointerpretazione 1500 milioni di lire
- 1 pozzo della profondità di 3500-4000 metri circa 3500 milioni di lire
- 1 pozzo della profondità di 1500-2000 metri circa 1500 milioni di lire.

San Donato Milanese, 29 SET. 1980

AGIP S.p.A.



SEZIONE	22	20
- 3 MAR. 1982		
1088		