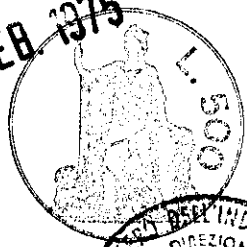


25F



ID 3530
FEB 1975



Programma di massima dei lavori alle-
gato al D. S. 30 AGO. 1975
relativo al permesso di ricerca per idro-
carburi negli
e gessosi
D. R. 18. AG
intestato alla Soc. AGIP



DIRETTORE
MIN. per gli IDROCARBURI
Kottou
- 1 MAR. 1975

On.le Ministero Industria, Commercio ed Artigianato

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi

ROMA - Via Molise, 2

Programma di lavoro per il primo triennio di proroga relativo
al permesso di ricerca esclusivo denominato D.R18.AG nella piat-
taforma continentale italiana, Zona D.

Nel primo periodo di vigenza il permesso é stato og-
getto di rilievi sismici di dettaglio eseguiti dalla Geophys-
ical Service Inc. nell'agosto 1969 per complessivi Km 57 di li-
nee e dalla Western Geophysical Co. nel Marzo 73 per un totale
di Km 44 di linee "Sallow water". Questo rilievo ha integrato
quello eseguito nel Maggio 1968 dalla Geophysical Service Inc.
per conto dell'ENI, nel quadro delle prospezioni estensive con
carattere di temporanea esclusiva prevista dalla legge n° 613
art. 5. Allora furono rilevati nel permesso Km 24 di linee.

L'interpretazione dei dati ottenuti con il primo ri-
lievo di dettaglio ha consentito di ubicare il pozzo esplorati-
vo D.R18.AG/1 (Liliana 1), eseguito dal 3 Marzo al 18 Aprile
1973 e terminato a m 3039 nelle dolomie di probabile età me-
sozoica. Il sondaggio aveva come obiettivo l'esplorazione dei
livelli conglomeratici del Miocene medio in situazione di trap-
pola mista, stratigrafico-strutturale.

Benché il pozzo abbia avuto esito minerario negativo,
esso ha fornito dati utili per un miglior inquadramento delle

possibilità minerarie del permesso nel contesto regionale.

Non sono da escludere, nei rimanenti settori del permesso, teoriche possibilità di accumulo di idrocarburi collegate a situazioni strutturali favorevoli.

Alla luce di tali considerazioni la ns. Società si impegna ad effettuare la rielaborazione e la reinterpretazione dei dati geologici e geofisici disponibili, nonché un rilievo sismico di dettaglio per circa 30 Km di linee se risulterà necessario. Se dai nuovi dati ottenuti emergeranno situazioni favorevoli alla ricerca, verrà eseguito un sondaggio esplorativo di circa 2000 metri di profondità avente come obiettivo principale, l'esplorazione della serie miocenica.

L'esecuzione del pozzo verrebbe affidata alla nostra Consociata SAIPEM, oppure ad altra impresa fra le più note in campo internazionale.

La realizzazione del su citato programma potrà comportare una spesa attualmente valutabile attorno ai 1.000 milioni di lire.

S. Donato Milanese, 25 FEB. 1975

AGIP - ATTIVITA' MINERARIE
ESPLORAZIONE E PRODUZIONE IDROCARBURI
Il Direttore Generale
Responsabile Direzione Esplorazione
Dr. Dante Jaboli

