

Al Ministero dell'INDUSTRIA, del COMMERCIO e

dell'ARTIGIANATO

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi

ROMA - via Molise, 2

Programma di lavoro per il primo triennio di proroga relati-

20 OTT 197**5**

vo al permesso di ricerca esclusivo denominato E. R7. AG nel-

la piattaforma continentale italiana, Zona E -

"F. R. 7. AG"

alla Soc. AGE

10RCCARBUR

Nel primo periodo di vigenza il permesso è stato oggetto di rilievi sismici di dettaglio eseguiti dalla Western Gophici di sical nell'agosto del 1969. In tale periodo sono stati rifevati di copertura 1200/100 con sistema "aquapulse" e con registrazione digitale 56 Km di linee. Questo rilievo ha integrato quello eseguito nell'Aprile 1968 dalla stessa contrattista per conto dell'ENI, nel quadro delle prospezioni estensive, con carattere di temporanea esclusiva, previste dalla legge nº 613 (art. 5)

L'interpretazione di tali rilievi ha messo in evidenza, nella

porzione meridionale del permesso, una struttura anticlinale

interpretata come un alto relativo di un bacino neogenico, al
lungato in senso NNE - SSO e tagliato a N e a S da faglie per
pendicolari alla costa.

Il pozzo E. R7. AG/1 (Mina 1), che ha interesaato questa struttura con obiettivo di ricerca nella serie neogenica, è
stato eseguito nel periodo dal 10. 7. 1974 al 29. 8. 1974 ed è terminato alla profondità di m 3478 in termini del Gretacico infe-

riore.

Durante la perforazione si sono incontrate solo tracce di olio bituminoso nella serie calcarea del Cretacico, che però, sottoposta a prova di formazione, è risultata impregnata di acqua salata.

Nonostante l'esito minerario negativo del pozzo Mina

l, i dati geologici e geofisici finora raccolti non escludono la

possibilità di rinvenire accumuli di idrocarburi collegati a situazioni strutturali ed ambientali più favorevoli nelle altre aree
del permesso.

A tal fine la nostra Società si impegna di effettuare la reinterpretazione e la rielaborazione dei dati sismici disponibili per ottenere la migliore definizione possibile degli ambienti di sedimentazione della serie neogenica. Nelle aree che risultassero interessanti, verrà eseguito un rilievo sismico di dettaglio per circa Km 30 di linee.

Se emergeranno situazioni favorevoli, verrà eseguito un sondaggio esplorativo di circa m 3000.

I rilievi sismici verranno affidati ad imprese specializzate come la Western Geophysical of America, Geophysical
Service Inc., mentre l'esecuzinne del pozzo verrà affidata alla
SAIPEM o ad altra impresa contrattista tra le più qualificate
in campo internazionale.

La realizzazione del su citato programma potrà comportare una spesa attualmente valutabile attorno ai 1800 milio-

San Donato Milanese, 28 APR 1975

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

ut M