

ID 1428



MINISTERO DELL'INDUSTRIA  
DEL COMMERCIO E  
DIREZIONE GENERALE  
Ufficio Affari G.

20 NOV. 1979

Al Ministero INDUSTRIA, COMMERCIO ed ARTIGIANATO

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi

ROMA - via Molise, 2

Alla Sezione dell'Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi

Galleria Due Torri, 1

BOLOGNA

PROGRAMMA TECNICO-FINANZIARIO RELATIVO AL SECONDO BIENNIO DI

PROROGA DEL PERMESSO DI RICERCA DI IDROCARBURI "MONTEGIORGIO"

NELLE PROVINCE DI ASCOLI PICENO E MACERATA - ha 10.335.

L'area del permesso è situata nella parte settentrionale del bacino pliocenico di Carassai ed è caratterizzata da una tettonica a faglie inverse che ha avuto la fase di massima intensità durante il Pliocene inferiore. In questo periodo la rapida subsidenza del substrato calcareo ha causato un notevole accumulo di sedimenti in facies turbiditica (> 3000 m.).

La discordanza medio-pliocenica, nota regionalmente, indica un periodo di non deposizione o di erosione, cui è seguita, nel Pliocene medio-superiore, una sedimentazione più tranquilla, caratterizzata da regolari alternanze sabbioso-argillose.

Nell'area del permesso è situato il campo gassifero di Rapagnano produttivo al top del Pliocene inferiore.

Gli obiettivi minerari che si ravvisano nell'area sono due:

- 1) Possibilità di mineralizzazione a gas in trappole stratigrafiche del Pliocene Medio-Superiore.

Programma di massima dei lavori alle  
grate al D.M. 12 SET 1980  
relativo al permesso di ricerca per idro-  
carburi liquidi e gassosi.  
MONTEGIORGIO  
Inibitato a Soc. A.G.I.P.  
IL DIRETTORE  
UFF. NAZ. MIN. IDROCARBURI  
*[Signature]*

2) Possibilità di mineralizzazione a gas in trappole strutturali e stratigrafiche della serie del Pliocene inferiore.

Nel primo periodo di proroga del permesso è stata svolta la seguente attività:

1) RILIEVI SISMICI

E' stata portata a termine l'interpretazione delle linee sismiche rilevate nell'anno 1977 integrata dalla rielaborazione di rilievi precedenti, alla luce dei risultati stratigrafico-minerari messi in evidenza dal sondaggio esplorativo MONTEGIORGIO1.

2) PERFORAZIONE

E' stata portata a termine la perforazione del pozzo MONTEGIORGIO 1 raggiungendo la profondità finale di 4784 metri (v.4579) che ha avuto esito minerario negativo. Il pozzo si prefiggeva l'esplorazione delle alternanze profonde del Pliocene inferiore fino a raggiungere le marne del Messiniano (Miocene superiore).

PROGRAMMA LAVORI PER IL SECONDO BIENNIO DI PROROGA

I risultati negativi del sondaggio MONTEGIORGIO 1 non possono far ritenere concluse le ricerche nell'area del permesso.

Per la continuazione della esplorazione la Società titolare si impegna a riesaminare dettagliatamente i risultati ottenuti finora. In particolare reinterpretare i rilievi sismici con eventuale reprocessing dei dati attualmente disponibili; eseguire nuovi studi geologici alla luce dei risultati ottenuti con il sondaggio esplorativo MONTEGIORGIO 1 e con quelli di aree limitrofe, allo scopo di ottenere un migliore inquadramento regiona-

le.

Al fine di ottenere maggiori elementi di valutazione verrà eseguito un programma sismico di dettaglio per almeno 40 Km di linee, da ubicare sui motivi strutturali che dovessero emergere dai lavori suddetti.

Se la revisione dei dati in nostro possesso e quelli di nuova acquisizione dovessero evidenziare situazioni interessanti, ai fini della ricerca, verrà programmato un sondaggio esplorativo della profondità, indicativamente prevedibile, di 3000 metri.

Per la realizzazione di tale programma si può prevedere una spesa attualmente valutabile, di 2000 milioni di lire.

San Donato Milanese,

16 NOV 1979

AGIP S.p.A.

