

MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO

DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

8 D

RELAZIONE AL COMITATO TECNICO
PER GLI IDROCARBURI

Roma, 3 febbraio 1982

OGGETTO: Istanza della Società
AGIP per la seconda proroga bien-
nale, previa riduzione dell'area,
del permesso di ricerca "GAMBA-
TESA" (provv. Benevento, Campobas-
so e Foggia). -

D. K

Il permesso di ricerca per i-
drocarburi liquidi e gassosi de-
nominato "GAMBATESA", ricadente
nel territorio delle provincie
di Benevento, Campobasso e Fog-
gia, è stato originariamente con-
ferito con D.M. 22/1/1976 alla
Società Ricerche Idrocarburi -
SORI per l'estensione di 62.950
ha e per la durata di anni quat-
tro. Con successivo D.M. 21.2.
1979 il permesso è stato trasfe-
rito ed intestato alla Società
AGIP e con D.M. 12.9.1980 è sta-
to prorogato di due anni previa
riduzione dell'area ad ha 46.961.

Il primo biennio di proroga
è scaduto il 22.1.1982.

Nel corso del primo quadrien-
nio di vigenza il permesso è sta-
to interessato da diverse campa-
gne sismiche per un totale di

MAR/Ta

/.

circa 325 Km di profili che hanno consentito di ricostruire l'assetto tettonico-strutturale dell'area definendo, in particolare, nel settore centro-settentrionale un complesso strutturale attribuibile al substrato calcareo mio-cretacico in corrispondenza del quale è stato ubicato il sondaggio esplorativo "Monacilioni 1".

All'epoca della presentazione, da parte della Società AGIP, dell'istanza di prima proroga biennale del permesso in oggetto, era stata già approntata la postazione per l'esecuzione del predetto pozzo ma non era ancora iniziata la perforazione vera e propria, per cui il programma di lavoro proposto ed approvato per il secondo periodo di vigenza del permesso era condizionato dall'esito del pozzo stesso i cui dati avrebbero potuto essere utilizzati per valutare l'opportunità di procedere alla esecuzione di un secondo sondaggio esplorativo della profondità di 5.000 metri avente come obiettivo il top del substrato carbonatico. In ogni caso era prevista una nuova campagna sismica per circa 150 Km di profili.

In effetti durante il trascorso periodo di vigenza è stata eseguita la perforazione del citato pozzo "Monacilioni 1" (15 giugno 1980 - 23 aprile 1981) che ha raggiunto la profondità di 3.643 metri, con esito minerario negativo, dopo avere attraversato successioni alloctone delle unità Irpine.

L'orizzonte sismico che costituiva l'obiettivo del sondaggio, il cui tetto è stato trovato a 3.043 metri, è risultato costituito da rocce calcareo-marnose della formazione Casoli.

E' stato inoltre eseguito dalla Società AGIP un nuovo rilievo sismico per complessivi 170 Km di linee (marzo-giugno 1980).

Con istanza pervenuta il 31.12.1981 pubblicata sul B.U.I. Anno XXVI/1 la Società AGIP ha chiesto la seconda ed ultima proroga biennale del permesso "GAMBATESA" previa riduzione dell'area ad ha 31.112 pari al 49,4% dell'area originaria.

L'area da rilasciare corrisponde alla porzione meridionale del permesso.

La Società istante fa presente che l'esito negativo del sondaggio "Monacilioni 1" non pregiudica l'interesse minerario del permesso in quanto esistono altri motivi strutturali, a profondità di 4.500 ÷ 5.000 metri, identificabili con la piattaforma carbonatica e presenti specialmente lungo il bordo orientale del permesso. La situazione profonda è stata confermata, con riferimento alla piattaforma carbonatica, nelle sue linee essenziali dal rilievo sismico eseguito nel corso del secondo periodo di vigenza. L'area da restituire corrisponde alla zona di massimo ispessimento delle coltri alloctone.

Per il terzo periodo di vigenza la Società propone il seguente programma di lavoro:

- rilievo sismico, per circa 50 Km di linee, per una migliore definizione dell'interesse di alcuni elementi carbonatici profondi;

costo previsto: 500.000.000 lire;

- rielaborazione "test" di circa 30 Km di profili sismici già eseguiti nei precedenti rilievi;

costo previsto: 30.000.000 lire;

./.

- eventuale prosecuzione della rielaborazione sismica sulla base dei risultati del "test" di cui sopra;
costo previsto: 70.000.000 lire;
 - eventuale perforazione di un sondaggio esplorativo della profondità di 5.000 metri;
costo previsto: 6.500.000.000 lire;
- Totale costo previsto: 7.100.000.000 lire

L'ingegnere Capo della competente Sezione Idrocarburi di Roma nel riferire in merito all'istanza di proroga in oggetto (nota n. 90899 del 18.1.1982) fa innanzi tutto presente che la Società AGIP non ha eseguito il secondo pozzo esplorativo programmato per il secondo periodo di vigenza; tuttavia ha svolto completamente il programma di perforazione formulato per il primo periodo, programma rimandato per motivi tecnico-operativi a suo tempo ritenuti validi.

La perforazione del pozzo "Monacilioni 1", protrattasi fino al maggio 1981 è stata notevolmente gravosa e costituisce comunque, a parere dell'ingegnere capo, un lavoro di notevole impegno per la titolare.

Considerato infine razionale il programma di lavoro proposto per il secondo periodo di proroga e con gruo l'impegno di spesa, l'ingegnere capo ha espresso parere favorevole all'accoglimento dell'istanza della Società AGIP.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO



Permessso di ricerca
GAMBATESA
Soc. AGIP

The image shows a detailed topographic map of the Gambatesa region in Italy. A large, irregularly shaped area is outlined in black, representing the research permit zone. This area is filled with a dense cross-hatch pattern. The map features contour lines, a grid, and various geographical labels. The permit area covers a significant portion of the central and lower-left parts of the map.

Seconda riduzione