

MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTICIANATO

DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

3C

RELAZIONE AL COMITATO TECNICO

Roma, 4 luglio 1985

PER GLI IDROCARBURI

OGGETTO: Istanza della Soc. SELM per l'ottenimento della seconda proroga triennale del permesso di ricerca "C.R75.ME" (zona "C")

L'istanza di proroga in oggetto, presentata dalla Soc. SELM in data 28/6/85 ed in corso di pubblicazione nel BUI XXIX-7, si riferisce all'area residua di ha 9996 del permesso "C.R75.ME", originariamente accordato con D.I. 29/7/76 alla Soc. MONTEDISON, nel cui ambito è stata conferita con D.I. 2/6/82 la concessione di coltivazione "C.C4.ME" in seguito al ritrovamento del campo "MILA".

Non si fa luogo a riduzione in quanto l'area da restituire è inferiore a 10.000 ha.

Nel corso del primo periodo di proroga, che verrà a scadere il 27 luglio p.v., la Soc. SELM ha effettuato i seguenti lavori di ricerca:

- trattamento dei dati registrati alla fine del primo periodo di vigenza (circa 94 km di linee)
- acquisizione di nuovi dati nella zona sudoccidentale del permesso,

DIA/rb

./.

dove alcune linee sono state registrate dai contitolari del permesso "C.R94.PX" (tra cui la stessa Soc. SELM) a cavallo del li mite dei due titoli;

- reinterpretazioni strutturali e stratigrafiche a seguito delle conoscenze derivanti dai numerosi pozzi di sviluppo del campo "MILA" nella citata concessione "C.C4.ME" e da alcuni sondaggi perforati da altre compagnie in permessi limitrofi.

L'area residua del permesso "C.R75.ME" presenta tuttora possi bilità minerarie di ricerca, essendo in essa presenti sia il te ma "MILA" (build up algali al disopra delle dolomie della "Taormi na") che il tema "Taormina", nella sua parte settentrionale, ed il tema "Inici". Il programma di lavoro proposto dalla Società istante per l'ultimo periodo di proroga è volto all'accerta mento del possibile sviluppo nell'area residua dei temi di ricerca suesposti e prevede in primo luogo l'esecuzione di un rilievo sismico, utilizzando una sorgente ad alta potenza ed ampio spettro di frequenza, del quale la Soc. SELM allega all'istanza il relativo programma di linee; il costo previsto per la sua realizz azione è di 180 milioni di lire.

Successivamente è in programma la perforazione di un nuovo poz zo esplorativo della profondità di 3000 m, avente come obiettivo il tema "Inici" e/o il tema "Mila/Taormina, con un costo previsto di 12 miliardi di lire.

L'Ingegnere Capo della Sezione Idrocarburi di Napoli, nel riferi re in merito all'istanza in oggetto con nota 4297 del 3/7/85, reputati assolti gli obblighi di lavoro e valutando il programma di lavoro proposto adeguato alle residue possibilità minerarie dell'area, pur ritenendo probabilmente sottostimato il costo pre visto per il nuovo sondaggio esplorativo, esprime pare re favorevo le all'accoglimento della proroga richiesta.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

*L. L. L.*