

ID 3381
d260c.R - LF



PROGRAMMA DEI LAVORI ALLEGATO ALL'ISTANZA INTESA
AD OTTENERE IL PERMESSO DI RICERCA DI IDROCARBU-
RI LIQUIDI E GASSOSI CONVENZIONALMENTE DENOMINATO

" d 16 CR - LF "

I lavori che si intende eseguire in caso di conferimento del
permesso saranno intesi alla migliore definizione dei temi di
ricerca ipotizzati.

Essi si articoleranno nelle fasi qui di seguito sinteticamen-
te descritte :

Sintesi geologica regionale : consisterà nella reinterpretazio-
ne dei numerosi dati sismici e di perforazione disponibili nel
la regione allo scopo specifico di ricostruire l'evoluzione pa-
leogeografica dei livelli basali della serie terrigena e di de-
finire la geometria attuale degli stessi e del loro substrato
calcareo : ciò permetterà di inquadrare la situazione locale os-
servata nel contesto regionale e di programmare in modo ottima-
le il rilevamento sismico.

Rilevamento sismico a riflessione : data la limitata estensione
dell'area in oggetto e la specificità dei temi di ricerca, sarà
eseguito un rilevamento sismico di dettaglio con disposizione
delle linee in armonia con i trend paleogeografici riconosciuti.

I dati sismici saranno registrati e processati con le tecni-
che più adatte alla migliore definizione dell'assetto degli
obiettivi litostratigrafici sopra indicati.

Perforazione di un pozzo esplorativo: qualora l'interpretazione dei dati sismici registrati consenta la definizione di un motivo strutturale chiuso implicante gli orizzonti basali della serie terrigena e/o i settostanti calcari detritici miocenico-eocenici, ritenuto di possibile interesse prospettivo, si procederà, entro 30 mesi dalla data di ritiro decreto, alla perforazione di un pozzo esplorativo; alla luce delle attuali conoscenze si prevede che il sondaggio attraverserà completamente la sequenza terrigena del Miocene medio-inferiore e sarà spinto a controllarne il substrato carbonatico fino entro i calcari numulitici dell'Eocene medio-superiore.

Si prevede di poter raggiungere gli obiettivi indicati con un pozzo della profondità di circa 2500 m.

L'esecuzione del programma dei lavori sopra indicato richiederà un impegno finanziario minimo che può essere sommariamente valutato in :

- reinterpretazione dei dati sismici
e di perforazione esistenti. L. 15.000.000
- rilevamento sismico a riflessione. L. 30.000.000
- perforazione di un pozzo esplorativo. L. 3.500.000.000

TOTALE

L. 3.545.000.000=

Con osservanza

Roma, li 30 MAG. 1980

