

10 1961

Programma di massima dei lavori allegato al D. M. 20 DIC 1965

relativo al permesso di ricerca per idrocarburi liquidi e gassosi

"COLLE DEI VIDI"

intestato alla Soc. *Ambassador Italiana Petroli*

PROGRAMMA DEI LAVORI E RELAZIONE TECNICA

PERMESSO "SAN ONOFRIO"

MINISTERO dell'INDUSTRIA e COMMERCIO
Dipartimento Generale delle Attività
Ufficio Nazionale Minerario per i Idrocarburi
Il Direttore dell'Ufficio

Premesse Geografiche

Il permesso di ricerca "San Onofrio" di idrocarburi liquidi e gassosi, richiesto dalla *Ambassador Italiana Petroli S.p.A.* ha una estensione di 1950 ettari. Il permesso è situato nella provincia di Teramo, nell'area in comune con la città di Sant' Omero, San Onofrio, Bellante e Mosciano. L'area varia in elevazione approssimativamente da 75 a 263 metri.



Caratteristiche Geologiche

Il permesso "San Onofrio" è situato a nord del giacimento gassoso Cellino e la sua formazione geologica è molto simile a quella del Cellino. Il Cellino produce gas dalle sabbie Plioceniche. La profondità necessaria per una valutazione delle sabbie Plioceniche nel permesso "San Onofrio" va da 500 a 2500 metri.

Il permesso "San Onofrio" è situato nel Bacio Pliocenico Quaternario che è parallelo agli Appennini da Ancona fino al Golfo di Taranto.

Programma dei Lavori di Ricerca

Per l'effettuazione del programma di lavoro si può prevedere una spesa di circa 75.000.000 di lire

nel primo triennio di validità del permesso. Per il secondo e terzo biennio, data la piccola area del permesso, si può, in atto, prevedere una spesa di 100.000.000 di lire per ciascuno dei suddetti periodi.

Durante il primo triennio il lavoro di ricerca nel primo anno consisterà nell'investigazione geologica del suolo e sottosuolo. Ricerche dettagliate sulle riflessioni sismiche saranno programmate per il secondo anno; e profonde perforazioni valutative delle sabbie gassose del Cellino Pliocenico verranno previste nel terzo anno.

Altre ricerche per il secondo e terzo biennio saranno studiate sulla scorta dei risultati del primo periodo di tre anni.

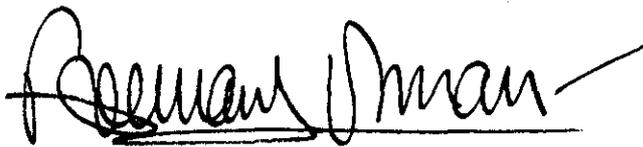
In conclusione il primo triennio includerà:

1. Rilevamenti geologici della superficie.
2. Rilevamenti geologici del sottosuolo.
3. Investigazioni sulle riflessioni sismiche.
4. Perforazioni onde valutare le sabbie Plioceniche che producono gas nell'area del giacimento Cellino.

Le spese totali durante il primo triennio sono stimate in 75.000.000 di lire. Nel secondo e terzo periodo le spese saranno approssimativamente di 200.000.000 di lire.

Con osservanza.

AMBASSADOR ITALIANA PETROLI S.p.A.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Freeman L. Orman", written over a horizontal line. The signature is fluid and cursive.

FREEMAN L. ORMAN

Amministratore Delegato