



*d h E*  
*1538*

MINISTERO  
INDUSTRIA E COMMERCIO  
28 SET 1962  
GABINETTO

On.le Ministero Industria e Commercio

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

ROMA, Via Molise n.2.

*022 "Colle Sesella"*

Domanda di permesso "S. Giacomo" di ha 9400; programma tecnico-finanziario.

La nostra Società si impegna ad eseguire nel permesso i seguenti lavori:

Geologia : rilevamento in dettaglio della zona richiesta ed esecuzione di serie stratigrafiche con una spesa di ca L. 10.000.000.-

Geofisica : sarà eseguito un rilievo sismico generale e, se necessario, anche di dettaglio in tutta l'area richiesta. Il lavoro sarà affidato a squadra contrattista specializzata e comporterà una spesa di circa . . . . . L. 45.000.000.-

Perforazioni : nella zona che dai precedenti rilievi sarà ritenuta più favorevole, si eseguirà una prima perforazione stratigrafico-esplorativa, con una spesa prevista di ca L. 140.000.000.-

Canone, direzione tecnica, ecc. Per le spese di canone, direzione tecnica, generali, ecc., prevediamo un ammontare di circa . . . . . L. 30.000.000.-

Il programma di lavoro sopra esposto, che la nostra Società si impegna a svolgere nel permesso durante il primo triennio di validità comporterà una spesa complessiva di non meno L. 225.000.000.-

Con ossequio

Milano, 25 SET. 1962

SORI SpA  
Il Presidente  
(Avv. Uberto Mancada)  
*Uberto Mancada*

Programma di massima dei lavori allegato  
al D. M. 31 OTT 1963  
relativo al permesso di ricerca per idro-  
carburi liquidi e gassosi  
Colle Sealella  
Intestato a Soc. Ricerca  
Idrocarburi SORI

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



*Smith*

022 'Colle Seabella'

Breve relazione geomineraria sul permesso di ricerca di idrocarburi  
liquidi e gassosi "S. Giacomo" di ha 9400 in provincia di Campobasso.

Il permesso di ricerca chiesto dalla nostra Società si sviluppa lungo  
la costa Adriatica ed è compreso grosso modo fra la località Campomarino  
e la foce del Fiume Trigno, limitato ad Ovest dal permesso Termoli  
della Montecatini; in superficie misura ha 9400 ricadenti in provincia  
di Campobasso.

I terreni affioranti sono costituiti in massima parte da argille turchine  
e sabbie gialle plioceniche, da sabbie argillose ed argille sabbiose del  
Quaternario marino e dal Quaternario recente. In profondità dovrebbe  
rinvenirsi la serie miocenica completa nei suoi termini in facies argil-  
losa e marnosa nella parte alta e calcarea nella parte bassa; tale serie  
dovrebbe poggiare sul basamento calcareo del cretaceo.

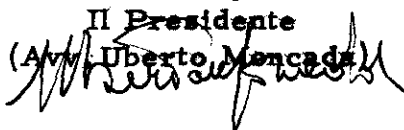
I terreni superficiali si immergono a monoclinale verso l'Adriatico.

Obiettivi della ricerca sono costituiti da motivi strutturali positivi,  
non individuabili in superficie, della serie pliocenica e miocenica; tali  
motivi, se esistenti, saranno messi in luce dalla prospezione sismica  
programmata. Altri obiettivi sono rappresentati dal tetto di eventuali  
horst sepolti e dalla presenza di eventuali trappole di livelli porosi in  
situazione di pinch-outs.

SORI SpA

Il Presidente

(Avv. Uberto Moncada)



Milano, 25 SET. 1962