

10.052

**RELAZIONE TECNICA SULLA ZONA RICHIESTA IN PERMESSO DI RICERCA PER**  
**IDROCARBURI "CARAMANICO"**

---

Nella regione abruzzese, compresa tra la Montagna del Morrone e la Majella, si trova la cosiddetta "Pesa di Caramanico"; si tratta di una zona depressa e allungata riempita da terreni miocenici.

In essa sono state riconosciute delle ondulazioni ben seguiti-  
li sul terreno con la guida di un livello caratteristico di breccia  
calcarea del Miocene superiore; il motivo affiorante ripete verosimil-  
mente un assetto tettonico più profondo sul tipo delle strutture af-  
fioranti nel contiguo permesso S.Valentino (Colle d'Oro, Colle di Can-  
talupo).

Il tema di ricerca è costituito dai calcari del Miocene medio  
risultati produttivi a Tocco Casauria e protetti da Argille grigie  
verdastre del Miocene superiore, oltre ad altri eventuali obbiettivi  
nel Miocene inferiore e calcari del Mesozoico.

La zona è interessata da numerose importanti manifestazioni di  
idrocarburi (Caramanico, Salle, ecc.)

L'area coperta dal permesso di ricerca di Caramanico è compresa  
tra i seguenti capsaldir:

Monterotondo

Guado S.Leonardo

Monte Amaro

Colle Fonte Roberto

Colle S.Giorgio (in comune col permesso S.Valentino)

Russellero (in comune " " " )

Salle (in comune " " " )

Officina elettr. di Bussi (in comune col permesso S.Valentino)

La superficie del permesso ammonta ad ha. 10.470.

Stampa: 20 OTT 1955

Stampa: 1451

VISTO  
L'ISPETTORE GENERALE  
CAPO DEL DISTRETTO MINERARIO DI ROMA

Signature



Programma di ricerca

L'AGIP Mineraria si propone di completare i rilievi geologici; gli studi sul terreno saranno affiancati da tutte le analisi paleontologiche petrografiche e chimiche che saranno ritenute necessarie.

E' in programma anche l'effettuazione di rilievi geofisici con i metodi gravimetrico, sismico a riflessione ed a rifrazione.

Se le condizioni risulteranno favorevoli si passerà all'esplorazione meccanica.

Milano, 19.2.1955