

*Martino*

AL MINISTERO INDUSTRIA, COMMERCIO ed ARTIGIANATO

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

Via Molise, 2

ROMA

Alla SEZIONE

UFFICIO NAZIONALE MINERARIO PER GLI IDROCARBURI

Via Medina, 40

NAPOLI

DICHIARAZIONE DI RINUNCIA AL PERMESSO ESCLUSIVO DI

RICERCA D'IDROCARBURI LIQUIDI E GASSOSI "E.R37.AG" 2°

SITUATO NEL MARE TIRRENO -ZONA "E".

MINISTERO DELL'INDUSTRIA,  
DEL COMMERCIO ed ARTIGIANATO  
DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE  
19 GEN. 1983

MINI  
19 GEN. 1983  
N. 390288

La sottoscritta AGIP S.p.A., con sede in

Roma, P.le E. Mattei, 1 (cap 00144), Direzioni in

San Donato Milanese, il cui numero di codice

fiscale è 00464580588,

titolare

del permesso di ricerca di idrocarburi "E.R37.AG",

di ha 37.192, conferito con D.M. 7 Maggio 1977; il

cui primo periodo di vigenza scadrà il 6 Maggio

1983,

premesse

- che l'attività di prospezione svolta nel permesso

ha evidenziato situazioni geologico - strutturali

di modesto interesse minerario.

*Preso nota*  
*Dom XXVII-2*  
*Am*

- che la perforazione del pozzo "Margherita Mare  
1", eseguita nell'attiguo permesso E.R36.AG, ha  
dato esito minerario negativo,

dichiara

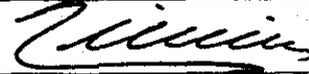
con la presente, di rinunciare, come rinuncia a  
tutti gli effetti di legge, al permesso su citato.

Si allega, alla presente, una breve rela-  
zione conclusiva a giustificazione della rinuncia.

Con osservanza

San Donato Milanese, 17 GEN. 1983

AGIP S.p.A.



AGIP S.p.A.

GERM

RAPPORTO FINALE RELATIVO ALL'ATTIVITA' SVOLTA

NEL PERMESSO DI RICERCA E.R37.AG.

Il Responsabile

Dr. A. Biancoli



S. Donato Mil.se Dicembre '82

Rel n° 67/82

Il permesso di ricerca E.R37.AG (ettari 37.192) è stato assegnato alla soc. AGIP con D.I. in data 7.5.1977.

L'area del permesso ricade nell'offshore tirrenico della Campania tra il golfo di Salerno a nord e quello di Policastro a sud in corrispondenza della foce del F. Alento.

L'interesse minerario dell'area era legato principalmente al top della serie carbonatica di piattaforma interna ricoperta tettonicamente dalle unità flyschoidi del Cilento con eventuale proseguimento della ricerca al di sotto del livello di copertura ad Orbitoline dell'Aptiano.

Nel primo periodo di vigenza il permesso è stato oggetto di 3 rilievi sismici per complessivi Km 227,5~~5~~ di linee così ripartiti:  
anno 1977: Km 74,780, rilievo shallow water eseguito dalla soc. C.G.G.

con sorgente di energia VAPORCHOC in copertura 2400%.

anno 1979: Km 123,200, rilievo deep water eseguito dalla soc. C.G.G.

con sorgente di energia VAPORCHOC in copertura 4800%.

anno 1982: Km 29,575, rilievo di dettaglio eseguito dalla soc. PRAKLA

con sorgente di energia AIR GUN in copertura 4800%.

L'interpretazione dei dati sismici relativamente al top della serie carbonatica aveva evidenziato, al limite nord-occidentale del permesso, una struttura con trend appenninico al culmine della quale era stato programmato il pozzo Malva 1.

L'esecuzione del suddetto sondaggio esplorativo era condizionata dai risultati del pozzo Margherita mare 1 allora in perforazione

nella parte settentrionale dell'adiacente permesso E.R36.AG

I dati acquisiti con quest'ultimo pozzo sono rappresentati essenzialmente dalla presenza nelle facies carbonatiche di piattaforma del Cretaceo di acque a salinità molto bassa (massimo 8 g/l).

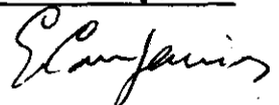
Anche i dati di temperatura registrati in pozzo sono, notevolmente inferiori al normale gradiente geotermico, infatti è stato rilevato un valore massimo di 43° nell'attraversamento della serie carbonatica da m 2335 a m 3497 (fondo pozzo).

Nel corso delle prove di strato eseguite, dopo stimolazione acida e fratturazione idraulica, non si sono avuti recuperi di idrocarburi nonostante le numerose manifestazioni di olio leggero riscontrate nelle carote.

Sulla base dei dati ottenuti con i più recenti sondaggi esplorativi (Cicerale 1 dir., Margherita M. 1) è stato impostato uno studio a carattere regionale per una valutazione geomineraria di tutta l'area cilentina e relativo affshore.

In conclusione, allo stato attuale delle nostre conoscenze ed in attesa del completamento dello studio regionale, è stato deciso di soprassedere all'esecuzione del programmato pozzo MALVA 1 e pertanto di rinunciare all'area del permesso E.R37.AG.

DR. G. Campanini



ALLEGATI

N° 1: carta indice scala 1:1.000.000

N° 2: linee sismiche

N° 3: shot point location map scala 1:100.000

Agip S.p.A.

GERM

MARE TIRRENO - ZONA «E»

Permesso E. R37.AG

CARTA INDICE

ALLEGATO

1

AUTORE

DISEGNATORE

DATA

DICEMBRE 1982

SCALA

1:1000000

DISEGNO N

81

