

MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATODIREZIONE GENERALE DELLE MINIERERELAZIONE TECNICA PER IL
COMITATO PER GLI IDROCARBURI

Roma, lì 21 maggio 1977

OGGETTO: Istanze delle Soc. AGIP -
DEUTSCHE SHELL per la seconda pro-
roga triennale dei permessi
BR 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16,
AS (Zona B Mare Adriatico). -

I permessi indicati in
oggetto sono stati conferiti ori-
ginariamente con DD.MM. 27/5/68
per la durata di anni sei e pro-
rogati per la durata di anni tre
con DD.M.. 19/11/74.

Tutti i permessi di ri-
cerca sono stati interessati du-
rante il primo periodo di vigen-
za da rilievi sismici e dalla per-
forazione di almeno un pozzo e-
splorativo. In particolare sono
state rinvenute mineralizzazioni a
gas metano e gasolina nella forma-
zione Scaglia col pozzo Dora 1 (per
messo BR 11 AS) e mineralizzazioni
a gas metano nella serie calcarea
terziario-mesozoica col pozzo "Da-
vid 1" e mineralizzazioni a gas me-
tano con tracce di olio nella stes-
sa formazione col pozzo "David 2"
(permesso BR 12 AS).

SC/cp

./.

Le due scoperte hanno condotto al conferimento, rispettivamente delle concessioni di coltivazione BC 6 AS (D.M. 23/7/75) e BC 4 AS (D.M. 7/7/73), in atto, intestate alla sola Soc. AGIP.

Durante il primo triennio di proroga su tutti i permessi in questione, sono stati condotti rilievi sismici di dettaglio per lunghezze varie e sono state effettuate le necessarie correlazioni con i dati acquisiti mediante la perforazione dei pozzi.

Dai risultati conseguiti è emerso un possibile interesse per alcune situazioni stratigrafico strutturali, per cui la Soc. AGIP ha presentato, in data 6 maggio 1977 le istanze di seconda proroga dei permessi, senza riduzione di area, proponendo i seguenti programmi di lavoro:

BR 1 AS : rilievo sismico di dettaglio per circa 30 Km di linee e, alla luce dei risultati ottenuti, esecuzione di un pozzo esplorativo di almeno 3000 metri avente come obiettivo la serie pliocenica oppure quella paleogenica-cretacica.

La spesa è prevista in oltre due miliardi di lire.

BR 2 AS : rilievo sismico di dettaglio per circa 40 Km linee e, se emergeranno situazioni favorevoli, perforazione di un pozzo esplorativo profondo almeno 2000 metri.

Obiettivo: serie plio-pleistocenica oppure quella pre-pliocenica.

Spesa: 1,3 miliardi di lire.

BR 3 AS : rilievo sismico di dettaglio: 30 Km di linee; pozzo esplorativo: 2000 metri.

Obiettivo: serie pleistocenica oppure quella paleogenica-cretacica.

Spesa: 1,3 miliardi di lire.

- BR 5 AS : rilievo sismico di dettaglio: 30 Km di linee.
 pozzo esplorativo: 2000 metri -
 obbiettivo: serie plio-pleistocenica o quella pre-pliocenica -
 Spesa: 1,3 miliardi di lire.
- BR 7 AS : rilievo sismico di dettaglio: 30 Km di linee -
 pozzo esplorativo: 2500 metri -
 obbiettivo: serie pre-pliocenica -
 spesa: 1,8 miliardi di lire -
- BR 8 AS : come il BR 7 AS
- BR 9 AS : rilievo sismico di dettaglio: 30 Km di linee -
 pozzo esplorativo: 3000 metri -
 obbiettivo: serie pre-pliocenica
 spesa: 2,1 miliardi di lire
- BR 10 AS : come il precedente; la serie indicata come obbiettivo
 è la eocenico-cretacica -
- BR 11 AS { stesso programma del BR 9 AS. E' probabile che venga
 BR 12 AS { interessata anche la serie pliocenica.
- BR 13 AS { I programmi sono ancora identici a quello prospetta-
 BR 15 AS { to con il BR 9 AS, con la variante dell'obbiettivo
 BR 16 AS { per il BR 13 AS: serie eocenico-cretacica.

L'Ingegnere Capo della Sezione Idrocarburi di Bologna, competente per territorio, ritenendo che le società titolari dei permessi in oggetto abbiano sufficientemente adempiuto agli obblighi derivanti dai titoli minerari in loro possesso, e ritenuto altresì che i programmi di lavoro esposti per l'ultimo periodo di

vigenza siano adeguati alle possibilità di sviluppo della ricerca, ha espresso in conseguenza, con note in data 14 maggio 1977, nn. 2051,....., 2063, parere favorevole all'accoglimento delle istanze in oggetto.

IL DIRETTORE GENERALE