

ANSCHUTZ ITALIANA PETROLI S.P.A.

Lungotevere Mellini, 44 R O M A

MINISTERO DELL'INDUSTRIA
E DEL COMMERCIO
DIREZIONE GENERALE DELLE
MINIERE

- 7 MAG. 1977

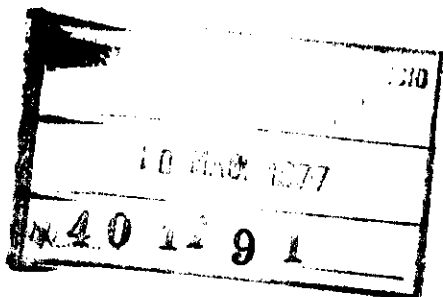
Roma, 5/5/1977 FC.sb
RaccomandataMinistero Industria e Commercio
Direzione Generale delle Miniere
Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi
Via Molise, 2
R O M A

e p.c.

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi
Sezione di N A P O L I
Via Medina, 40
N A P O L I

In allegato si invia l'istanza per l'ottenimento di una proroga di sei mesi alla scadenza del 9/5/1977 dell'impegno di perforazione sul permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi denominato "CR.62.AZ.".

In attesa di conoscere la Vs. decisione in merito a tempo debito, ringraziandoVi, porgiamo distinti saluti.



ANSCHUTZ ITALIANA PETROLI S.p.A.

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Sabatini'.

Alleg.c.s.



Ministero Industria e Commercio

Direzione Generale delle Miniere

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

Via Molise, 2

R O M A

e p.c.

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

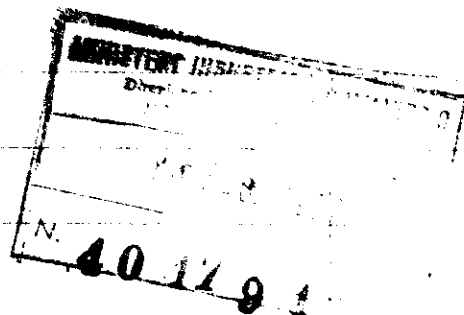
Sezione di NAPOLI

Via Medina, 40

N A P O L I

La sottoscritta ANSCHUTZ ITALIANA PETROLI S.P.A., con sede in
ROMA, Lungotevere Mellini, 44, è titolare del permesso di ri-
cerca idrocarburi denominato "CR.62.AZ." conferito in data
23 novembre 1973.

L'area del permesso è stata interessata da un rilevamento si-
smico a riflessione che, lungamente dilazionato per cause tec-
niche imprevedibili, come documentato a suo tempo a codesta
Amministrazione, è stato eseguito nel febbraio 1976 su 7 linee
per un totale di circa 60 km. L'elaborazione dei dati del rile-
vamento è stata completata nell'estate 1976 ed il lavoro di
interpretazione nel periodo ottobre-novembre dello stesso anno.
Pur essendo la qualità dei dati soddisfacente, le risposte si-
smiche interpretabili sono apparse limitate alla porzione supe-
riore della serie stratigrafica, mentre non compaiono elementi
apprezzabili per quanto si riferisce agli strati più profondi.



Tale situazione è chiaramente in evidenza nella documentazione sismica che si fornisce in allegato, alla competente Sezione Idrocarburi di Napoli.

E' stato comunque possibile ricostruire il panorama strutturale dell'area al livello della sommità delle formazioni carbonatiche, probabilmente riferibili al Cretaceo superiore. E' stata anche messa in evidenza nella porzione centro-orientale della area del permesso la presenza di una struttura anticlinale, allungata in direzione nord-sud, la cui culminazione cadrebbe in prossimità del limite orientale del permesso stesso. I parametri di chiusura orizzontale e verticale di tale situazione strutturale e le considerazioni globali relative all'interesse della ricerca in questo settore dell'offshore della Sicilia sud-occidentale hanno condotto a considerare l'opportunità di effettuare nell'area del permesso la perforazione di un primo sondaggio esplorativo.

Pur in assenza di maggiori dettagli stratigrafici si ritiene che un pozzo spinto alla profondità di 2500 metri dovrebbe consentire la ricerca degli obiettivi Terziari e Mesozoici previsti in occasione della valutazione preliminare dell'area del permesso.

L'ubicazione provvisoria di tale sondaggio corrisponde alle coordinate $12^{\circ} 12' 37'' E$ $37^{\circ} 05' 11'' N$.

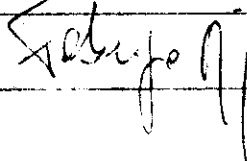
Particolarmente complessa si prospetta la ricerca, già da tempo in corso, di un impianto di perforazione disponibile ed

adatto alle condizioni di lavoro nell'area prescelta dove la
profondità dell'acqua supera i 100 metri. Attualmente sono
in corso trattative con i contrattisti di perforazione "Global
Marine" ed "Odeco".

Si confida che il problema possa trovare soluzione a breve
scadenza. Comunque, in vista della scadenza dell'impegno di
perforazione, che verrà a cadere il prossimo 9 maggio 1977,
si chiede di voler considerare favorevolmente l'opportunità
di concedere una proroga di sei mesi a tale scadenza al fine
di consentire la finalizzazione di un contratto di perforazio-
ne.

Con osservanza.

RESCHUTZ ITALIANA PETROLI S.p.A.



Roma, 5/5/1977



MINISTERO DELL'INDUSTRIA
DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE
Ufficio Affari Generali

16 MAG 1977

MINISTERO DELL'INDUSTRIA DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DIREZIONE GENERALE DELLE MINIERE E DELLA GEOLOGIA

CORPO DELLE MINIERE
UFFICIO NAZIONALE MINERARIO PER GLI IDROCARBURI
SEZIONE DI NAPOLI

14 MAG 1977

Prot. N. 1943 Racc. Espr. _____

Allegati _____

Risposta al foglio N. _____

del _____

OGGETTO: Permesso C.R 62.AZ.

Istanza della Società Anschutz Italia
na Petroli di proroga dei termini di
scadenza per la perforazione di un
pozzo esplorativo.

80133 Napoli, li _____
Via Medina, 40 - Tel. 310049

Al MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL
COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
Direzione Generale delle Miniere e
della Geologia - U.N.M.I.
R O M A

Con domanda in data 5.5.1977 la Società "Anschutz Italiana Petroli S.p.A." ha chiesto la proroga dei termini di scadenza degli obblighi di perforazione nell'area del permesso in oggetto indicato, dal 9.5.1977 al 9.11.1977.

Dall'esame degli atti d'Ufficio risulta che la Società titolare ha adempiuto agli obblighi delle prospezioni geofisiche, rilevando, in una campagna sismica effettuata nel febbraio del 1976 col metodo "Air-gun", linee sismiche per una lunghezza complessiva di circa Km 60.

L'interpretazione delle sezioni stratigrafiche elaborate, inviate in allegato all'istanza a questa Sezione Idrocarburi, ha fornito dei risultati apprezzabili, ma limitatamente agli strati più alti della serie stratigrafica.

Ciò nonostante la Società ritiene di aver acquisito elementi sufficienti per ricostruire il quadro strutturale dell'area alla sommità delle formazioni carbonatiche, probabilmente del Cretaceo Superiore e di aver evidenziato una struttura anticlinale allungata in direzione Nord-Sud, la cui culminazione sarebbe da individuare nella parte orientale al limite del permesso.

I parametri di chiusura di tale struttura e più in generale i risultati, abb'istanza concreti, della ricerca nella zona in cui è ubicato il permesso in oggetto, hanno indotto la Società a programmare la perforazione di un pozzo esplorativo della profondità di circa 2500 m. con obiettivo la ricerca nelle formazioni Terziarie e Mesozoiche e ubicate in un fondale marino di oltre m 100 nel punto di coordinate Long. 12° 12' 37" E - Lat. 37° 05' 11" N.

La Società "Anschutz Italiana Petroli" dichiara di aver incontrato difficoltà nel contrattare un impianto adatto a tale tipo di perforazione, ma di trovare la soluzione a breve scadenza.

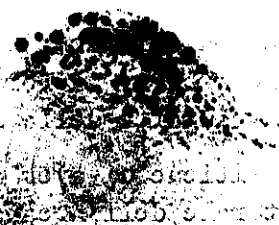
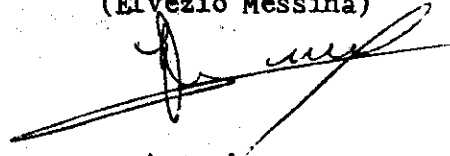
le

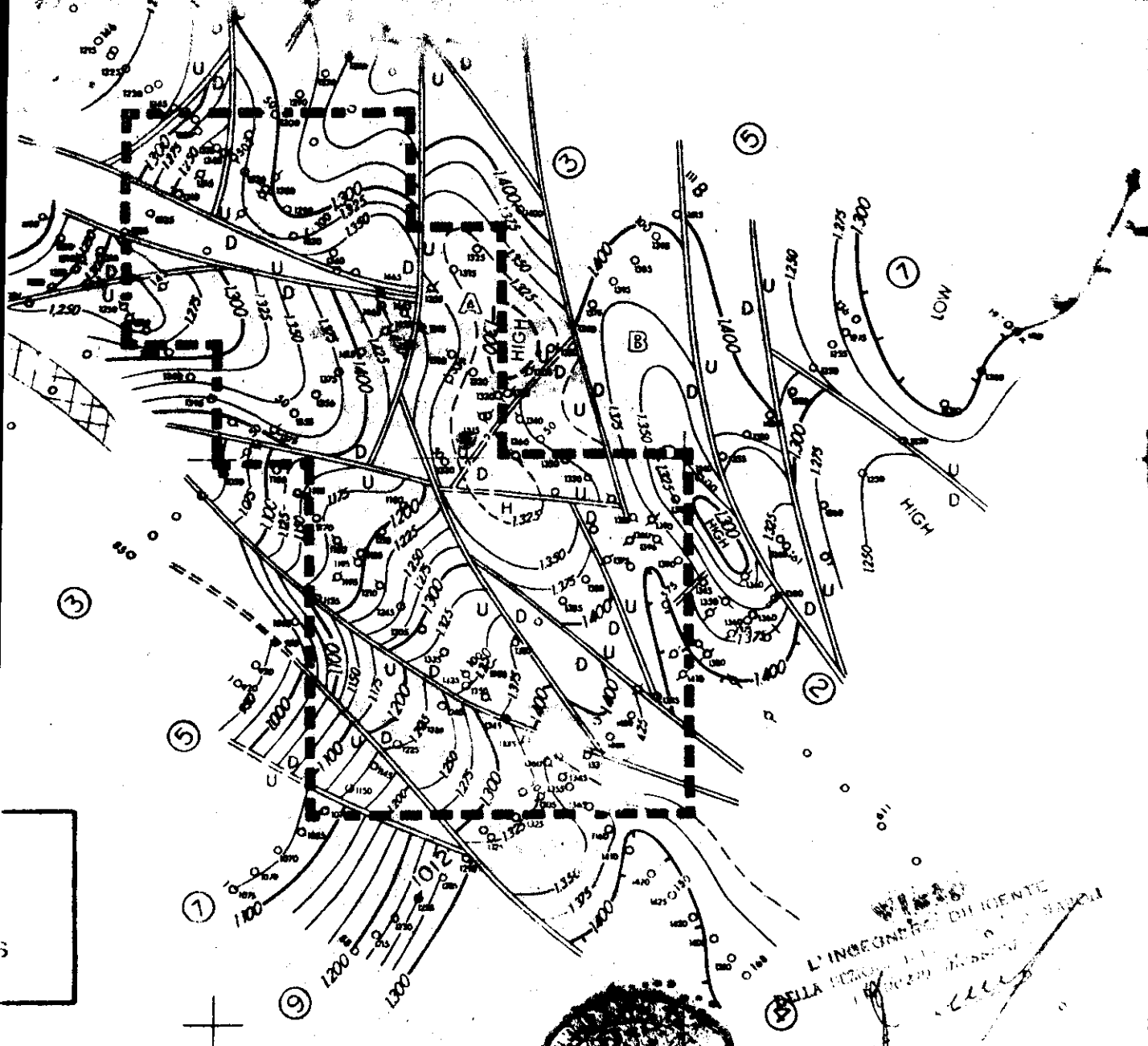
Lo scrivente, ritiene sufficientemente valide difficoltà per il reperimento di un impianto tale da operare, con sicurezza nella zona ed in particolare in acque profonde, in corrispondenza delle quali è stato ubicato il pozzo di ricerca come da planimetria allegata.

MINISTERO INDUSTRIA E COMMERCIO
Direzione Generale delle Miniere
Uff. Naz. Min. Idrocarburi

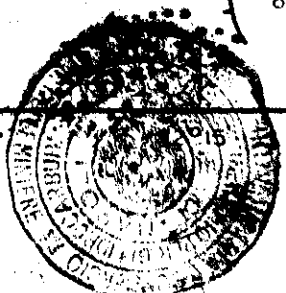
Sulla base di tali considerazioni si esprime parere favorevole allo accoglimento della istanza presentata.

L'INGEGNERE DIRIGENTE
(Elvezio Messina)





12°10'



L'INGEGNERE RESPONSABILE
 DELLA PROVA È IL SIG. ING. ...
 ...

Dermesso "C.R. 62.AZ."
 ● Pozzo programmato

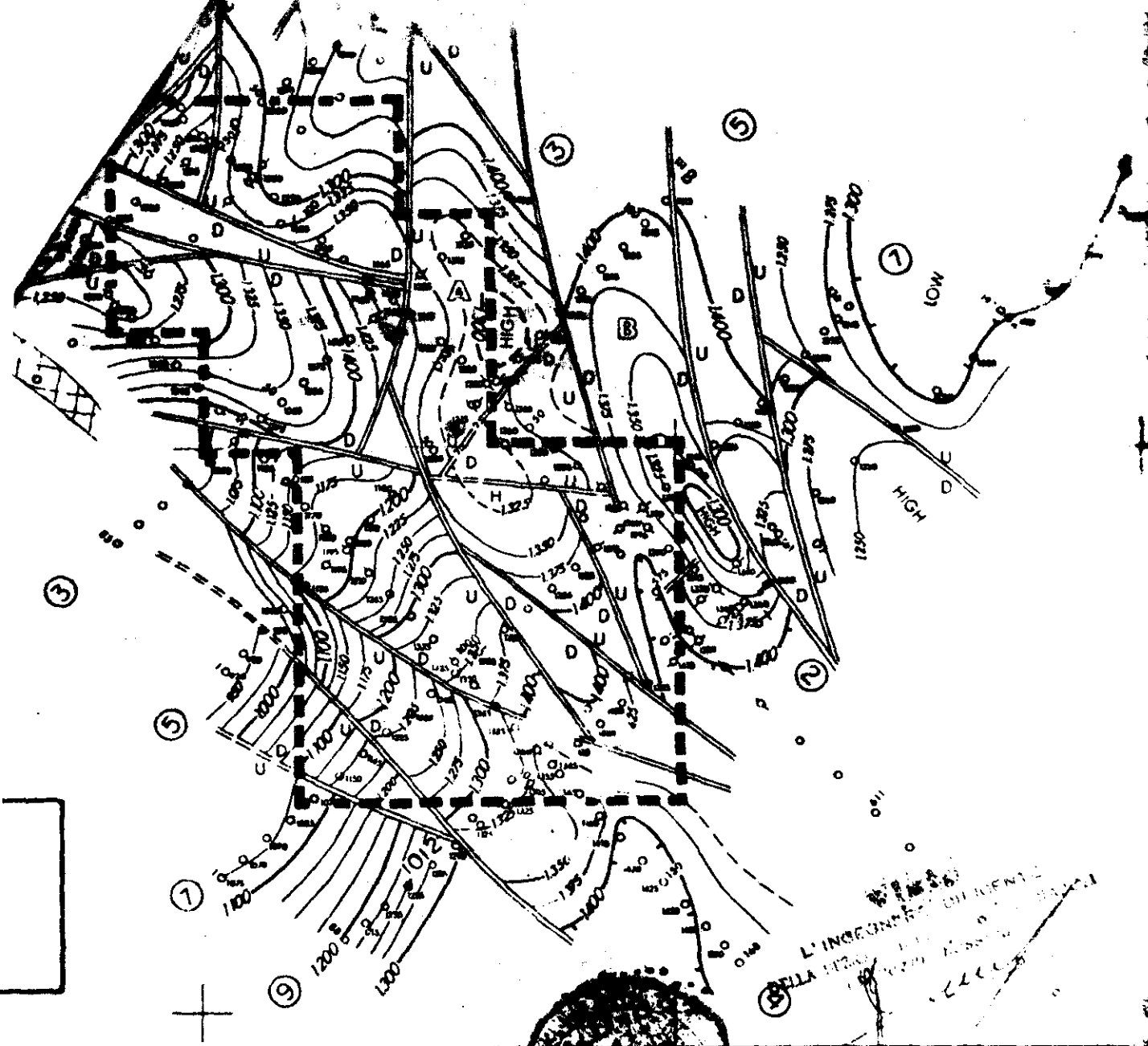
Spz.	12 MAR 1969
Pos. 1	
Pos. 2	
Pos. 3	
Pos. 4	
Pos. 5	

Z LINES
 (EXCLUDED)

THE ANSCHUTZ OVER
 1110 DENVER CLUB BUILDING, 518 17th St DENVER, COLORADO

SEISMIC STRUCTURE
 Two-Way Reflection Time
 TOP OF CARBONATE SECTION
 CONTOUR INTERVAL 25 ms ± 75 to 85 feet

PERMIT
OFFSHORE



L'INGEGNERE RESPONSABILE
 DELLA FIRMA: ...
 ...



Permesso "C.R. 62.AZ."
 Pozzo programmato

Spz.	12 MAR 1969
Aut.	...
Pro.	...
...	...

LINE
 (EXCLUDED)

THE ANSCHUTZ OVER
 1110 DENVER CLUB BUILDING, 518 17th ST DENVER, COLORADO

SEISMIC STRUCTURE
 Two-Way Reflection Time
 TOP OF CARBONATE SECTION
 CONTOUR INTERVAL 20 to 60 feet

PERMIT OFFSHORE