

10 40 99



My. Cur

Spett.le

Prot. 1187 /3410

Ufficio Nazionale Minerario Idrocarburi

Sezione di Roma

Via Nomentana, 41

R O M A

SEZIONE IDROCARBURI	
di F. 1187	
12 DIC. 1981	
Prot. 1187	90431

Prospezione geofisica Vibroseis permesso prospezione

APPENNINO CENTRO-SETTENTRIONALE - Sq. WESTERN F-79

La sottoscritta AGIP S.p.A. (Codice Fisc. 0046458.0588) con sede legale in Roma ed uffici in S. Donato Milanese, titolare del permesso citato, in via ai sensi dell'art. 18 del Disciplinare tipo approvato con D.M. del 2.5.68 il programma da eseguire nel permesso citato,-----

informa che i lavori interesseranno il territorio dei Comuni di Valtopina - Bettona - Bastia - Nocera Umbra - Perugia - Assisi - Spello - Foligno - Città di Castello - Umbertide in Provincia di Perugia ed i Comuni di Serravalle di Chienti - Camerino - Caldarola - Serrapetrona in Provincia di Macerata ed avranno una durata di mesi 6,-----

saranno eseguiti, tramite la squadra Western F-79 dalla Società Western Ricerche Geofisiche con sede in Milano Via Fantoli 5, chiede di iniziare il giorno 1/1/1982.

Il programma sismico, a carattere regiona-

le, ha come obiettivo l'investigazione delle assise profonde dell'APPENNINO non ancora raggiunto con sondaggi, ma messe in evidenza da alcuni rilievi sismici.

Le linee programmate saranno rilevate con la seguente tecnica iniziale i cui parametri potranno subire modifiche in seguito ai risultati dei tests iniziali:

- sorgente di energia n° 4 vibratori utilizzati simultaneamente secondo il metodo Vibroseis;
- copertura 1200% e/o 2400%;
- stendimento comprendente 48 gruppi di geofoni, distanziati 30-40 metri; ogni gruppo è composto di 2 o 6 catene da 18 geofoni ciascuna, disposti secondo distanze variabili precalcolate.

La squadra Western F-79 non impiega esplosivo per la piccola rifrazione. Tale rilievo viene infatti eseguito mediante una "massa battente" che si è dimostrata valida in diverse situazioni di terreno.

Saranno impiegate le apparecchiature e gli automezzi di seguito indicati:

- 1 registratore digitale DDS 888 COBA 2, 48 canali montato su FORD 4 x 4;
- 1 perforatrice Western 1200 montata su FORD 4 x 4;
- 4 vibratori tipo buggy AHV 10 su veicoli speciali a 4 ruote motrici sterzanti;

- 1 autobotte da l 2500 su IVECO 90 4 x 4;
- 4 Land Rover per personale di campagna;
- 2 automezzi FORD F 200 Y per trasporto materiale;
- 4 Minibus per trasporto personale;
- 1 automezzo FIAT 131.

S. Donato Milanese, 4/12/1981

AGIP S.p.A.

Il Direttore dei Servizi per l'Esplorazione
Ing. Dino Fenati

Dino Fenati

vj
-
All.: denuncia di esercizio

n° 2 planimetrie al 100.000