

102860



ing. Paladini

Via Borgonuovo 14, 20121 Milano
Tel. (02) 63321
Telex 310343 SNIA I

SNIA BPD spa
Cap. soc. lire 262.881.607.000
Sede in Milano

Trib. di Milano Reg. Soc. n. 40257
CCIAA Milano n. 126534
C.F. e Partita IVA n. 00736220153

R.R.R.

Milano, 29 Gennaio 1985
Divisione Mineraria
GZ/gdc
Ns. rif.
Vs. rif.

Spett.le
Ufficio Nazionale Minerario
per gli Idrocarburi
Via Nomentana n.41
ROMA

Oggetto: Prospezioni geologico/geofisiche nel permesso
B.R 191 SV -

Facciamo seguito alla Vs. richiesta di documentazione dell'inizio dei lavori di ~~ri~~ ~~el~~ ~~ab~~ ~~gr~~ ~~az~~ ~~io~~ ~~n~~ ~~e~~ ~~d~~ ~~i~~ ~~l~~ ~~i~~ ~~ne~~ ~~e~~ ~~s~~ ~~i~~ ~~s~~ ~~m~~ ~~i~~ ~~c~~ ~~h~~ ~~e~~ ~~r~~ ~~e~~ ~~c~~ ~~i~~ ~~v~~ ~~e~~ ~~a~~ ~~l~~ ~~p~~ ~~e~~ ~~r~~ ~~m~~ ~~s~~ ~~s~~ ~~o~~ ~~B~~ ~~.~~ ~~R~~ ~~1~~ ~~9~~ ~~1~~ ~~S~~ ~~V~~ (Vs. prot. n.5685 del 15.1 1985) allegando copia della dichiarazione della Soc. Western di Milano.

Distinti saluti.

SNIA BPD S.p.A.

SEZIONE IDROCARBURI di ROMA
- 2 FEB. 1985
6040

Spett.le
SNIA BPD
Divisione Mineraria
Via Borgonuovo 14
20121 MILANO

16 Gennaio 1985

Oggetto: Rielaborazione delle linee sismiche nel Permesso BR-191SV.

In data 9 Novembre 1984 abbiamo iniziato la rielaborazione delle seguenti linee sismiche locate nel permesso BR-191SV:

BR-154-05	BR-154-06
BR-154-06A	BR-154-08
BR-154-09	BR-154-10
BR-154-11	BR-154-12

Per la rielaborazione delle linee sismiche sopraelencate, già in fase di finalizzazione, sono state eseguite le seguenti fasi di elaborazione:

- Compensazione della divergenza sferica
- Deconvoluzione
- Analisi di velocità
- Correzioni dinamiche
- Ottimizzazione dello stack
- Filtraggio delle sezioni finali

Inoltre è prevista la presentazione di tutte le sezioni in versione R.A.P. in scala doppia.

Distinti saluti

Western Ricerche Geofisiche

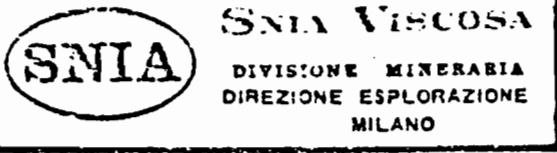


David N. Todhunter

Data Processing Manager

SEZIONE IDROCARBURI di ROMA
- 2 FEB. 1985
Prct. N. 6040

FROM :



TO PROCESSING CENTER

WESTERN
S. GIOVANNI (MI)

REQUEST OF RE PROCESSING

Area BRON B

Permit BR 191 SV

RECORDING DATA :

Date 1978
11.12.78

Shot by SEFEL
CFE

Coverage 4400 %
45.00 %

RECORD EQUIP. LES-388 S.N. 338 CHAN. 50 GROUP INTERVAL 25
ENERGY SOURCE AIR FUN V.A.P.M. CHRC R.L. SEFEL S.R. 2 MS

LINE BR-154-05
Id. 06/06A
Id. 08
Id. 09
Id. 10/11/2
11
12

N. INPUT REC 10
Id. 1
Id.
Id. 126
Id. lines

N. C.d.F.
Id.
Id.
Id.
Id.

PROCESSING REQUIRED :

HIGH RES. 2 MS. REPROCESSING
REAL AMPLITUDE DISPLAY (NORM + REV)

MIGRATION :

FINITE DIFFERENCE M16

SEZIONE TECNICA
di
17 NOV. 1984
Prot. N. 4899

SCALE OF PLAYBACK DISPLAY :

Horizontal Vertical
Full NORM + REV
Half

NOTE :



SNIA BPD S.p.A.

[Signature]

WESTERN
INGEGNERIA GEOMETRICA S.p.A.

PER LA COMMITTENTE

Milano li 2-11-84

[Signature]