

ELF ITALIANA S.P.A.
VILLALFONSINA
1-82-UL6
485 101

SEZIONE ISOCARDUNI
di R. V. V. V.
21 GEN 1983
Prof. N. - 95700

MISSION 127 35 35
STACK ANCO-D
SLALOM LINE#

ENREGISTREMENT TERRAIN
CONTRACTEUR COG ENREGISTREMENT EN 1982
UNIVERSITAIRE DU 04 DE 30 TRACES
ENREGISTREMENT SUR BANDES PNE A 301
SANS PENSER L'ECARTILLOIR 8
FILTRER 10-15 HZ 10-125 HZ
PNE 25 COURTES/SECONDE 4 MS

SOURCE ET BASE SISMOGRAPHIQUE
FREQUENCE DU SIEGE, LONGUEUR DU SIEGE, ECOUTE
10-10 HZ 25 SEC
SOURCE 10 HZ ENTREE 5 SEC
3 COURTES/SECONDE 10 HZ ENTREE 5 SEC
4 LIEUX SISMICI (SECTION PNE LIEU)
SISE SISMOGRAPHIQUE 20 HZ ENTREE TRACE
SISE SISE DIFFERENCE 10 HZ
10 TRACES 10 SIEGES PNE TRACE
DISTANCE PNE TRACE PRODUIT 120 M

SCHEMAS
DE TRACE 1 303 M
DU PNE 7,5 M 1 15 M 1 30 M 1

CORRECTIONS DE SURFACE
LOI DE CORRECTION LINEAIRE POUR L'ENFERME DE L'ETUDE
N.11
CS 1700

OBSERVATIONS
BY PERSON GEOPHYSICAL COG
GARDINOT 00

TRAITEMENT NUMERIQUE
LONGUEUR 3000 MS AU PAS DE 4 MS
RECUPERATION DES APPLIQUES
CROSS CORRELATION
EDITION DES TRACES - NOTES TORSION-FREQUENCES
MISE EN COLLECTION PNE ET DIVISION EN LP LIGNES DISTANCE DE 30 M
DECOMPOSITION ZERO PHASE
FENETRES
10-10-10 HZ 1700-1000-60 HZ
1500-10-10 HZ 1500-1000-100 HZ
LONGUEUR D'OPERATION 300 MS
CORRECTIONS STATISTIQUES DU NIVEAU DU SOL AU DPC
PALLIAGE CONTINUE DES SIEGES
CORRECTIONS CONVOUESA (INTERPOLATION LINEAIRE ENTRE 2 LIGNES)
CORRECTIONS STATISTIQUES DU DPC AU DPC
ADJUSTEMENT AUTOMATIQUE DES CORRECTIONS STATISTIQUES (SATON 20)
FILTRER SURFACE
ADDITION COUVERTURE UNIFORME
PALLIAGE DE LA COHERENCE SPATIALE (MCO-D) PENDEGE BRIS-TRANCE
COLLATION DES TRACES-LONGUEUR D'OPERATION 300 MS
REAU PALYLOGIQUE
L'ORIGINE DES TEMPS SE TROUVE AU DPC (CORRECTION) PENDEGE DU SOL

PARAMETRES DE REJEU
Echelle horizontale 8.00 CM/CM
Echelle verticale 10.00 CM/S
Vitesse de propagation 2000 M/S
TEMPS SUPPORTES A UN CM 0 H

