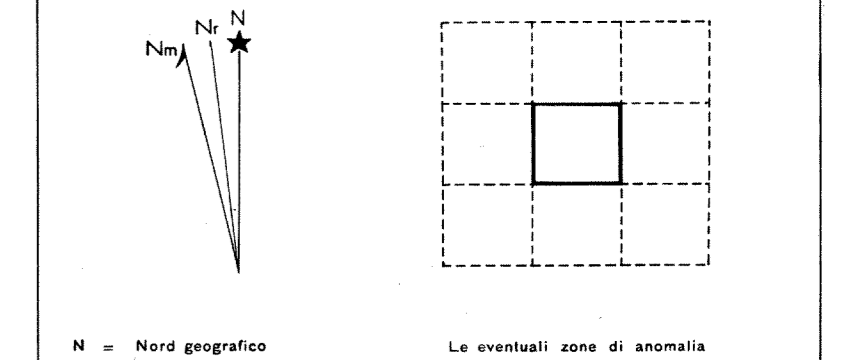


RETICOLATO CHILOMETRICO
NELLA PROIEZIONE CONFORME
UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE
Sistema U. T. M.
(Dati europei 1990)

LE LINEE CONTRASSEGNAE DA NUMERI NERI INDICANO IL RETICOLATO U. T. M. PUSO 3) ELLISSOIDE INTERNAZIONALE

DESIGNAZIONE DI ZONA	ESEMPLO DI DESIGNAZIONE DI UN PUNTO CON L'APPROSSIMAZIONE DI 100 METRI	ESEMPLO DI DESIGNAZIONE DI UN PUNTO CON L'APPROSSIMAZIONE DI 100 METRI
33T	33T	33T
Nome del punto: x 4.702	Nome del punto: x 4.702	Nome del punto: x 4.702
<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>	<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>	<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>
Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.	Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.	Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.
Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.	Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.	Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.
DESIGNAZIONE DEL PUNTO:	DESIGNAZIONE DEL PUNTO:	DESIGNAZIONE DEL PUNTO:
33T724326	33T724326	33T724326

La declinazione magnetica al 1° gennaio 1994 è:
- per il punto di mezzo del margine occidentale di questa carta 1°17' a 22'18" ovest
- orientato di questa carta 1°12' a 24'13" ovest
Essa diminuisce annualmente di circa 6" a 1"18"



Le coordinate dei vertici di questa carta nel reticolato italiano (proiezione Gauss-Krüger, ellissoide internazionale, contorniatura di Roma, Marzo 1940) sono le seguenti:
FUSO EST

N. O.	E. = 2474641	N. E.	E. = 2516055
N. O.	N. = 4650006	N. E.	N. = 4648860
S. O.	E. = 2474405	S. E.	E. = 2516032
S. O.	N. = 4612394	S. E.	N. = 4612350

Nella carta sono quelli che sono trascritti il reticolato italiano, questo è indicato nella cartina con i saggi negli angoli: fuso est - fuso ovest -

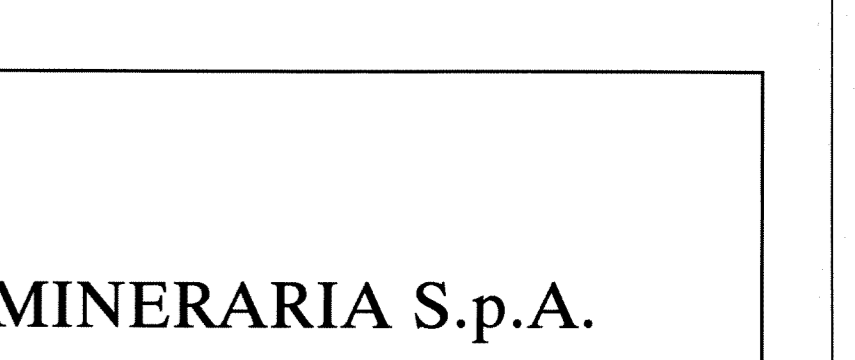
COORDINATOMETRO
a divisione - a centimetri

RETTICOLATO CHILOMETRICO
NELLA PROIEZIONE CONFORME
UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE
Sistema U. T. M.
(Dati europei 1990)

LE LINEE CONTRASSEGNAE DA NUMERI NERI INDICANO IL RETICOLATO U. T. M. PUSO 3) ELLISSOIDE INTERNAZIONALE

DESIGNAZIONE DI ZONA	ESEMPLO DI DESIGNAZIONE DI UN PUNTO CON L'APPROSSIMAZIONE DI 100 METRI	ESEMPLO DI DESIGNAZIONE DI UN PUNTO CON L'APPROSSIMAZIONE DI 100 METRI
33T	33T	33T
Nome del punto: x 4.811	Nome del punto: x 4.811	Nome del punto: x 4.811
<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>	<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>	<p>1) Leggere il valore che identifica il quadrato di 100 chilometri di lato, nel quale si trova il punto.</p> <p>2) Leggere il valore del meridiano centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>3) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p> <p>4) Leggere il valore del parallelo centenario e aggiungerlo al numero scritto in carattere grande.</p>
Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.	Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.	Trascurare nella designazione di un punto la cifra scritta in carattere piccolo.
Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.	Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.	Proporre la designazione di zona basata su 1° e 3° che la stessa sia per tutti i punti.
DESIGNAZIONE DEL PUNTO:	DESIGNAZIONE DEL PUNTO:	DESIGNAZIONE DEL PUNTO:
33T735895	33T735895	33T735895

La declinazione magnetica al 1° gennaio 1994 è:
- per il punto di mezzo del margine occidentale di questa carta 1°16' a 22'15" ovest
- orientato di questa carta 1°13' a 21'16" ovest
Essa diminuisce annualmente di circa 6" a 1"18"



LASMO MINERARIA S.p.A.

PERMESSO DI PROSPERZIONE
NON ESCLUSIVO
"PIETRABONDANTE"

PROGRAMMA SISMICO
1994 (Km 25)
(DINAMITE)

SEZIONE IDROCARBURI
di GEOTERMI (ROMA)

4 6751

