

032102
CRETA GRAUZARIA

SCALA 1:5000

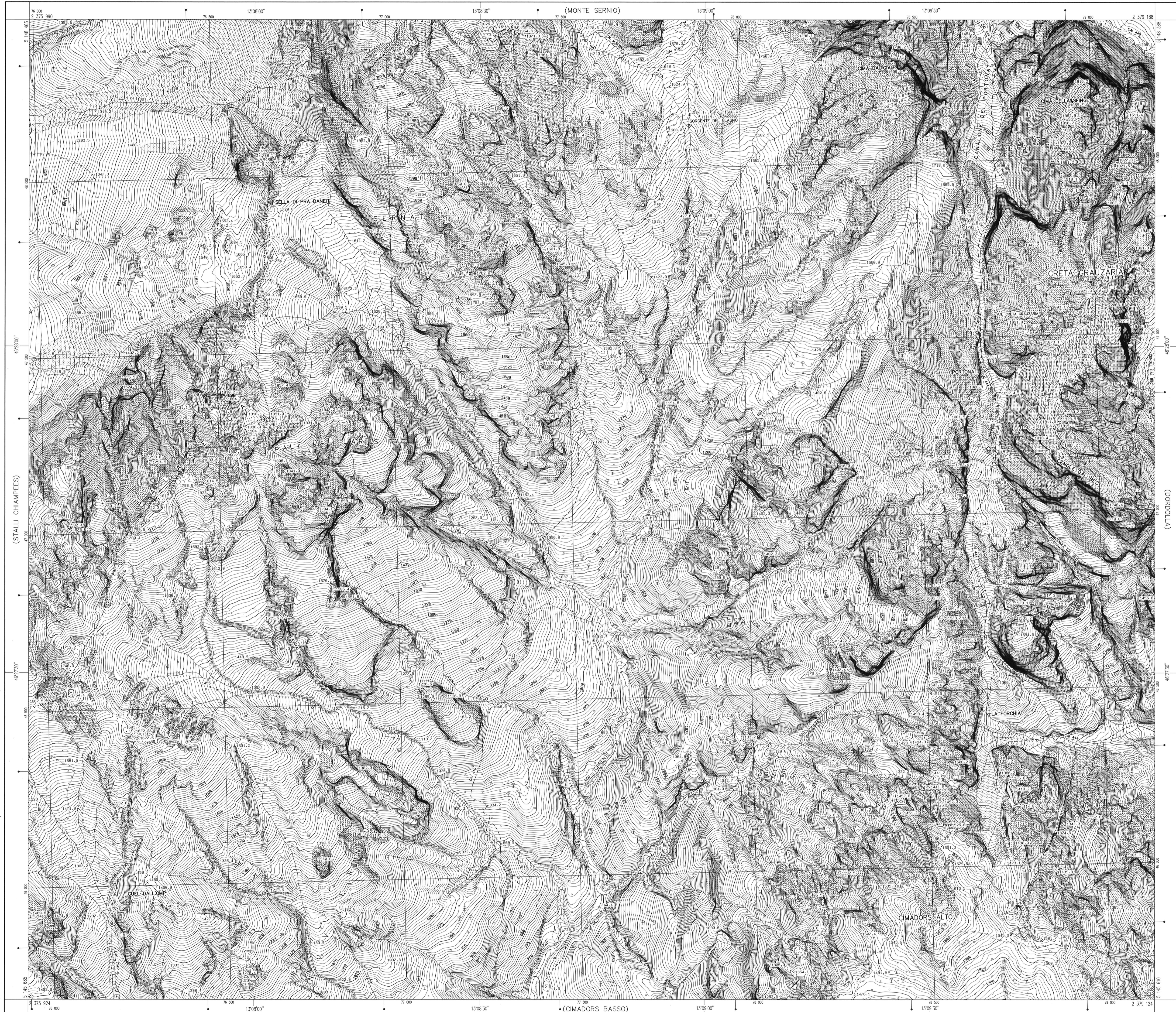


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (SE CURVE A TRATTI METRI 1)

ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI C'INFERRA AL LIVELLO MENO DEL MARE (BAROGRAFICI DI KENNEDY)

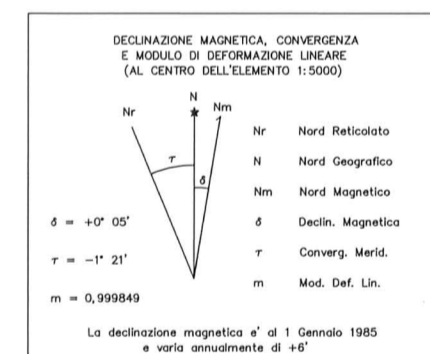
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO ESPRESSE AL SISTEMA C.S. 1950

LE COORDINATE PIANE SONO ESPRESSE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOGOTA



CONVERSIONE DELLE COORDINATE IN U.T.M. (WGS 84)

DA GAUSS - BOGOTA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 004 m	-24 m	-71 m	-192 m



COORDINATE VERTICALI U.T.M. (E.D. 50)

VERICE	E	N
NO	356 056	5 148 632
NE	359 255	5 148 556
SO	355 990	5 145 854
SE	359 191	5 145 779

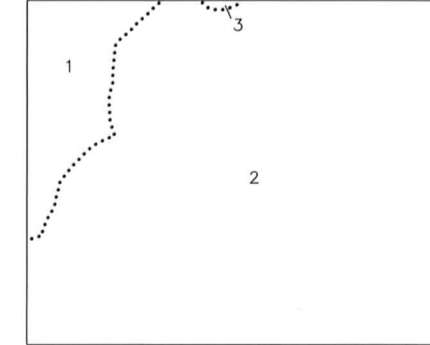
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

05	06	07
09	10	11
13	14	15

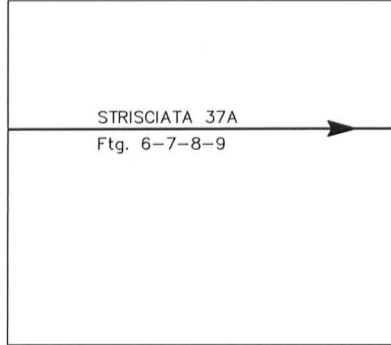
SITUAZIONE 50000 I.G.M.

005	006	007
009	010	011
013	014	015

LIMITI AMMINISTRATIVI



COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



1 - ARTA TERME
2 - MÙSIO DI IONISSE
3 - PAULARO

10 ottobre 1999 - WLD RC20
Scala media dei fotogrammi 1:10000
Restituzione e disegno: 2000

ESECUZIONE: A.T.I. - Compagnia Generale
Riproduzione S.p.A. - Roma
Benedetti Italo & C. s.n.c. - Firenze

DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Ghidini
COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Pascoli
Dot.Less. P. Cocco
Geom. E. Cimo