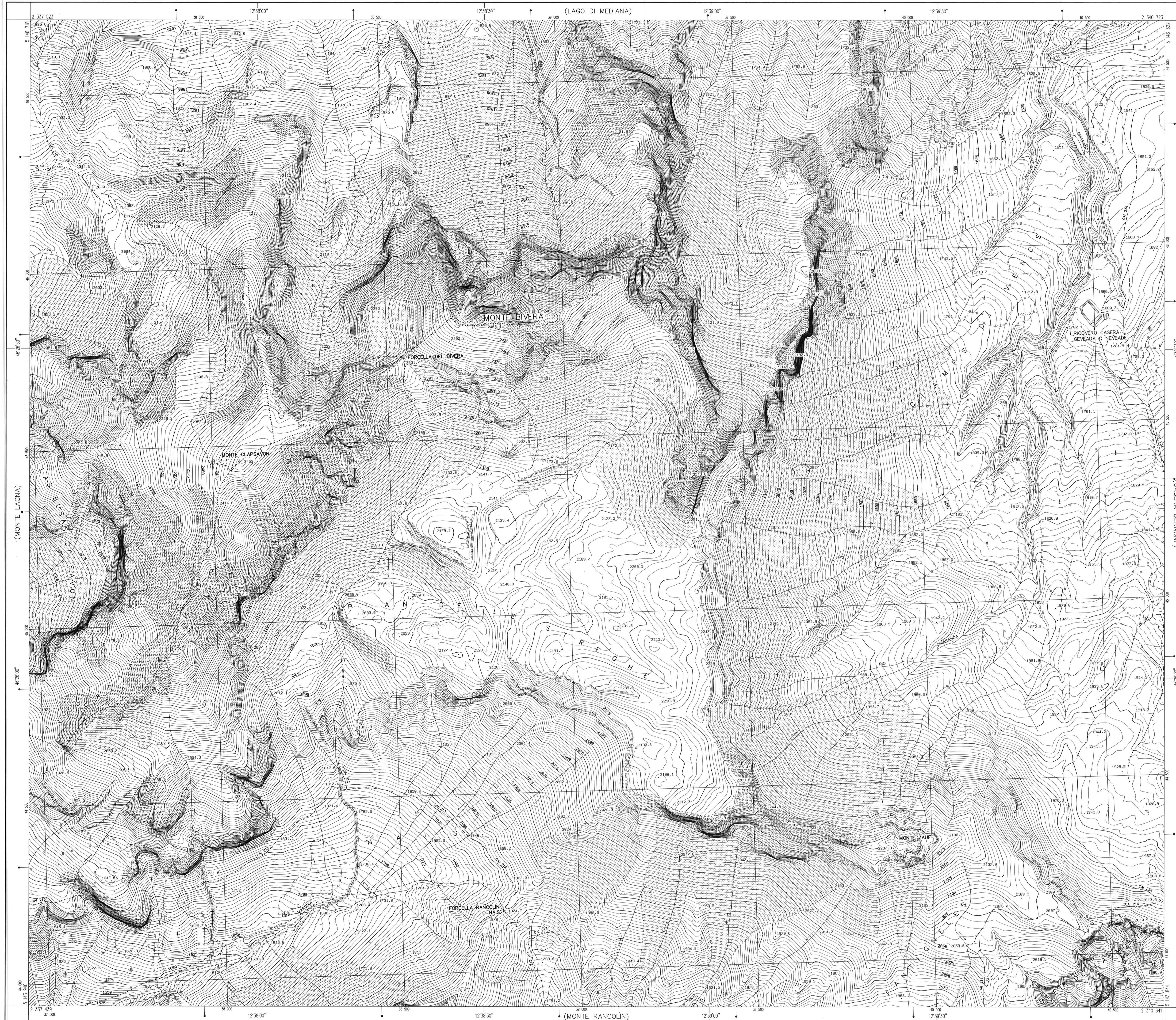


030161  
MONTE BIVERA

SCALA 1:5000

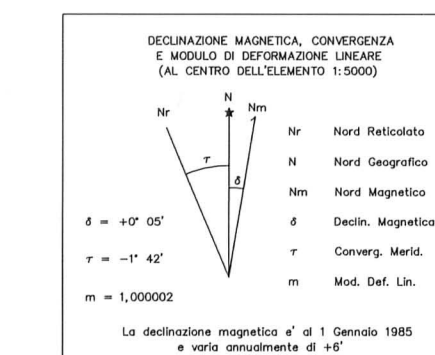


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (SE CURVE A TRATTI METRI 1)  
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIPORTATA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BAROBORATO DI GENOVA)  
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIPORTATE AL SISTEMA G.A. 1980  
LE COORDINATE PIANE SONO RIPORTATE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



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

DA GAUSS - BOAGA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 003 m	-23 m	-69 m	-192 m



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

VERTICE	E	N
NO	317 380	5 146 888
NE	330 789	5 146 791
SO	317 505	5 144 109
SE	330 707	5 144 013

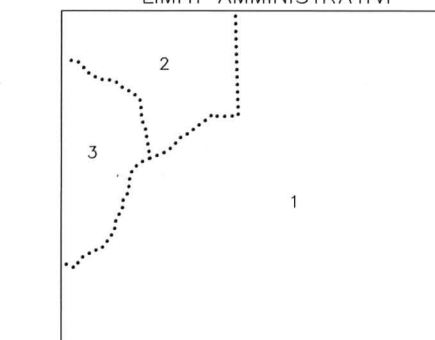
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

11	12	09
15	16	13
03	04	01

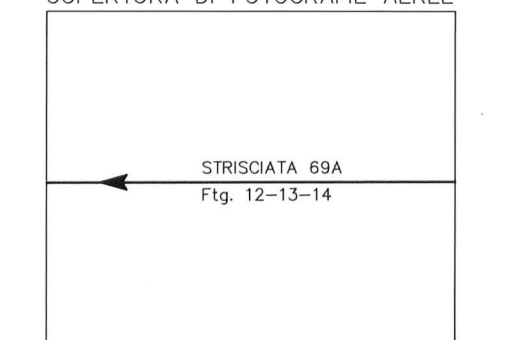
SITUAZIONE 50000 I.G.M.

006 CORNICI	007 MONTI CAVALLO	008 PASSO DI M. GROSSO CERVO
009 CANTINA D'AMPEZZO	030 AMBIENTI DI CADORE	031 AMPEZZO
040 LONGORIVE	047 CLAUI	048 TRAMONTI DI SOTTO

LIMITI AMMINISTRATIVI



COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



- 1 - FORNI DI SOTTO
- 2 - SAURIS
- 3 - FORNI DI SOPRA

Settembre 2000 - WLD RC30  
Scala media dei fotogrammi 1:20000  
Restituzione e disegno: anno 2001

ESECUZIONE : A.T.I. - Compagnia Generale  
Ripresoria S.p.A. - Parma  
Benedetti Foto & C. s.n.c. - Firenze

DIREZIONE LAVORI : Arch. M. Ghidini  
COLLAUDO : Dr. Ing. G.S. Pascoli  
Dott.ssa P. Cocco  
Geom. E. Cima