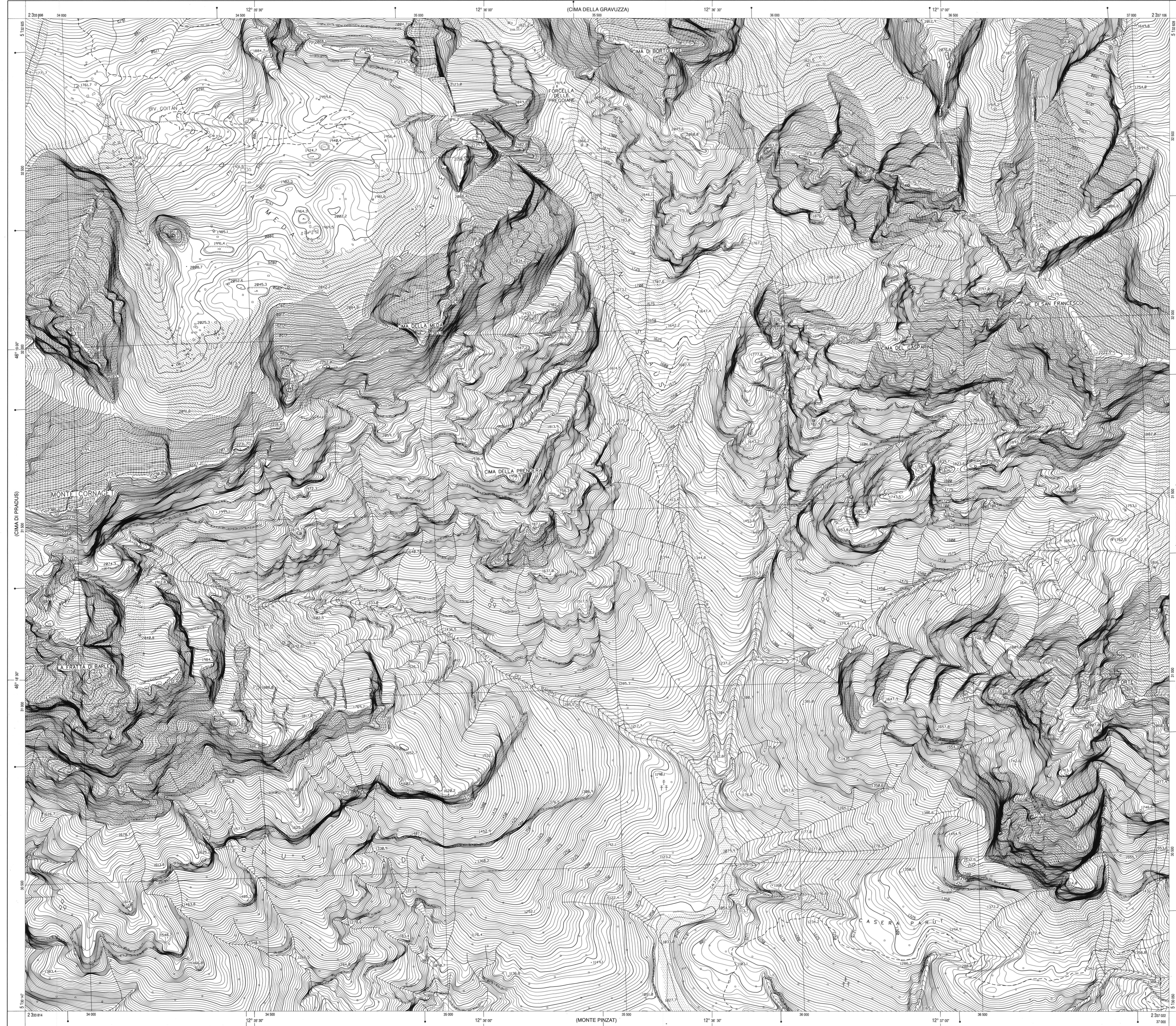


047083 MONTE CORNAGET

SCALA 1:5000

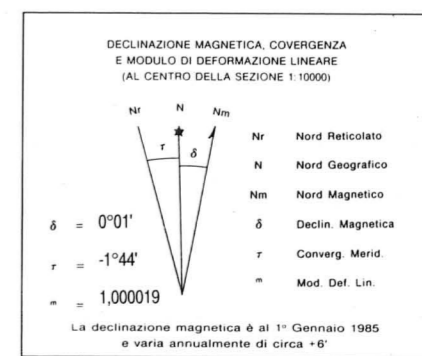


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1);
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E REFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BAROGRAMFO DI GENOVA);
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO REFERITE AL SISTEMA E.D. 1960
LE COORDINATE PIANE SONO REFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



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

DA GAUSS - BOAGA		DA U.T.M. (ED 50)	
E	N	E	N
-2 020 003 m	-24	-69	-193



COORDINATE U.T.M. DEI VERTICI (ED50)

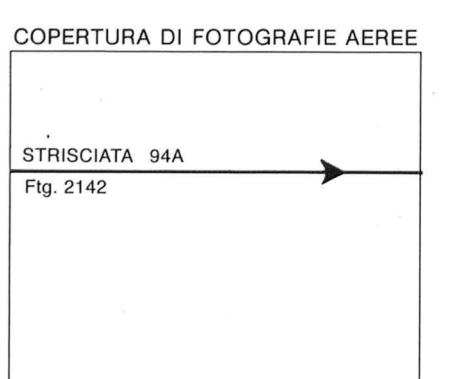
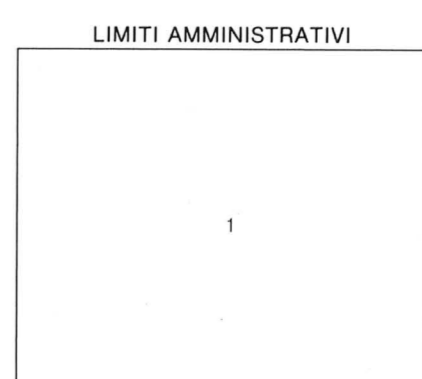
VERTICE	E	N
40	313 954	5 133 094
41	317 172	5 132 907
42	313 880	5 130 317
43	317 088	5 130 219

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

03	04	01
07	08	05
11	12	09

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

001 CORNAGET D'AMPEZZO	002 MANTOVANO DI CACONE	003 AMPEZZO
004 LONGORANE	005 CLAUT	006 TRAMONTI DI SOTTO
007 BELLINO	008 AVIANO	009 MANAGO



1 - CLAUT

Settembre 2000 - WILD AC20
Scala media dei fotogrammi 1:20000
Restituzione e disegno: anno 2001

ESECUZIONE: A.T.I. - Compagnia Generale
Ripresariane S.p.A. - Parma
Dott. G. S. Pascoli
DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Ghidini
COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Pascoli
Dott.ssa P. Cocco
Geom. E. Cina