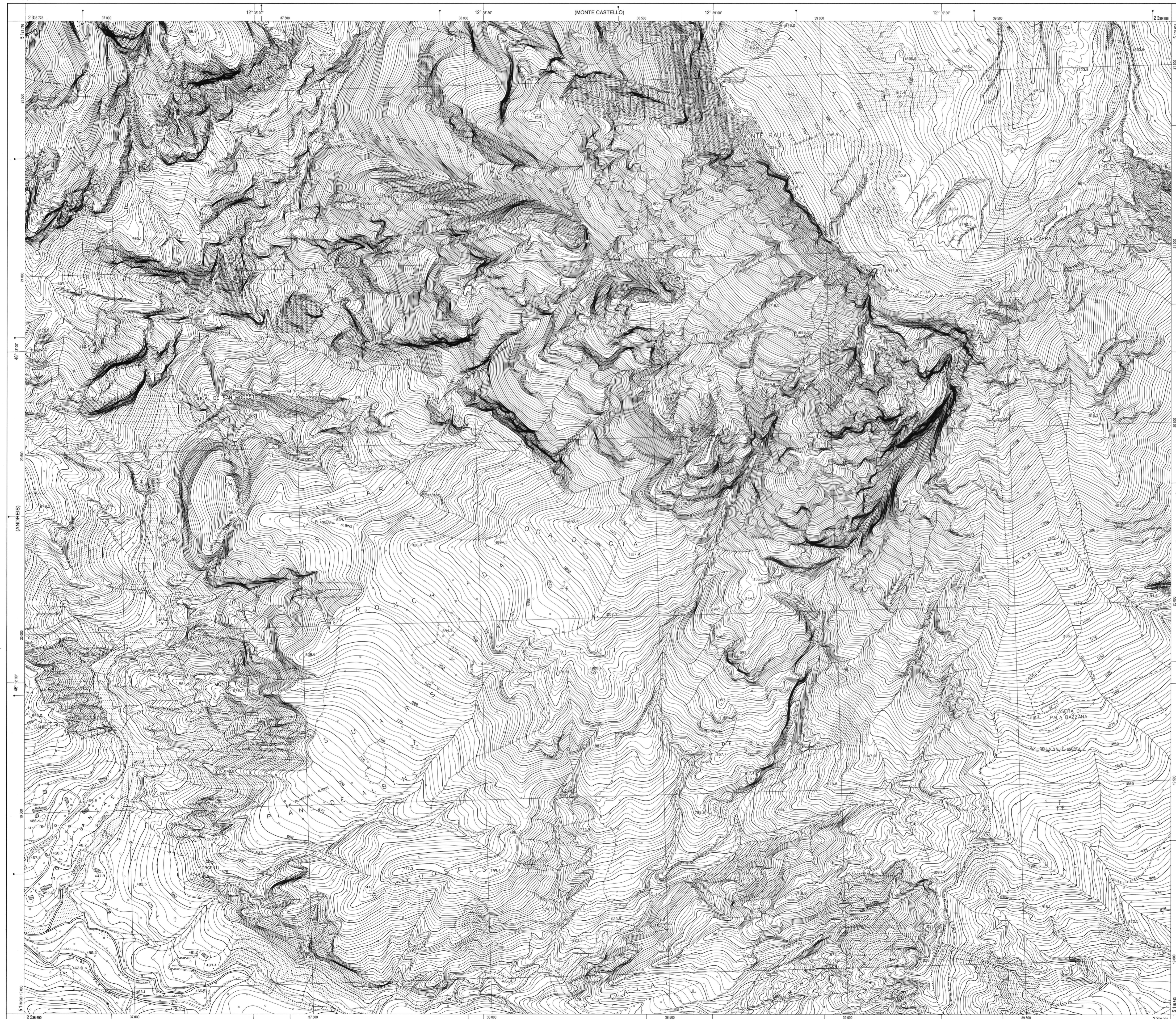


047162 MONTE RAUT

SCALA 1:5000

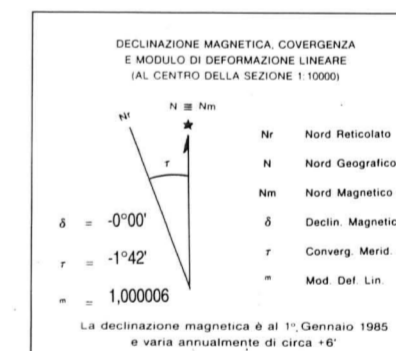


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)  
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFICO GENOVA)  
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950  
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



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
160	316 839	5 121 886
161	320 552	5 121 791
162	316 756	5 119 108
163	319 970	5 119 013

IL RETICOLO U.T.M. È RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO

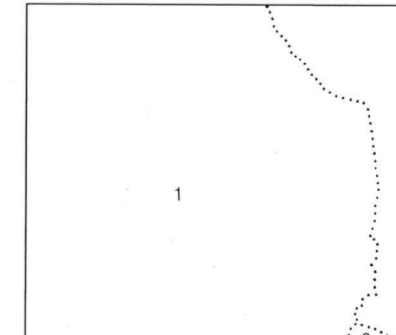
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

11	12	09
15	16	13
03	04	01

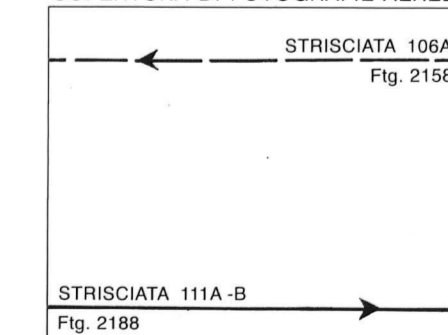
SITUAZIONE 50000 I.G.M.

100 CORTINA EMPIREDO	101 AURONZO DI CADORE	102 AMPEZZO
103 LONGARONE	104 CLAUT	105 TIMONDI DI SOTTO
106 MILLANO	107 AVIANO	108 MANFROTTO

LIMITI AMMINISTRATIVI



COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



1 - ANDREIS  
2 - FRISANCO  
3 - MANIAGO

ESECUZIONE A.T.I. - Compagnia Generale  
Ripresentazione S.p.A. - Parma  
Benedetti Italo & C. s.n.c. - Firenze  
DIREZIONE LAVORI Arch. M. Ghidini  
COLLAUDO Dr. Ing. G.S. Passoli  
Dott.ssa P. Coccolo  
Geom. E. Cina