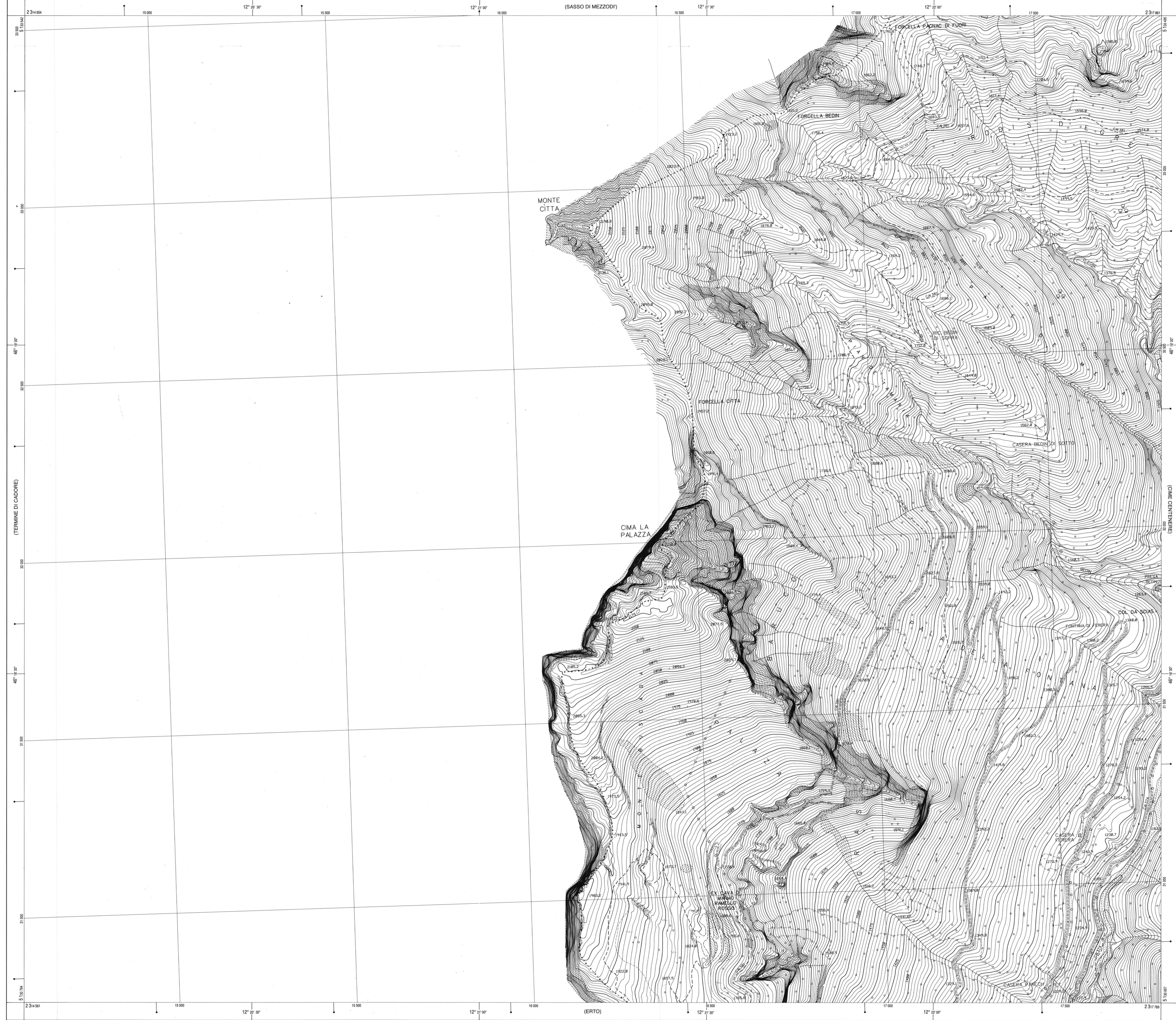


047053
MONTE CITTA

SCALA 1:5000

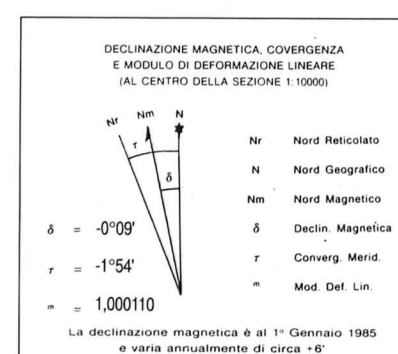


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1985
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



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)

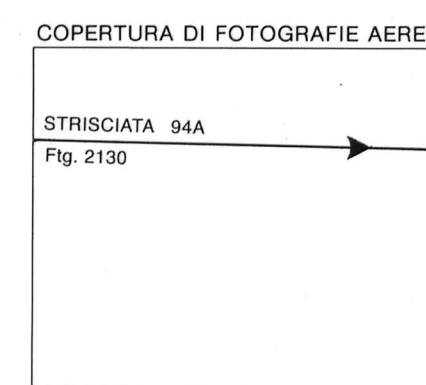
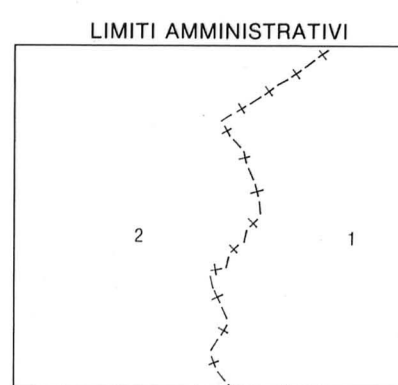
VERTICE	E	N
NO	294 720	5 133 712
NE	297 927	5 133 805
SE	294 626	5 133 934
SO	297 835	5 130 827

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

04	01	02
08	05	06
12	09	10

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

000 CORRIVA D'AMPEZZO	001 AMPEZZO DI CADORE	002 AMPEZZO
003 LONGARONE	004 CLAUT	005 TRAMONTI DI SOTTO
006 BELLINO	007 AVIANO	008 MANASSO



1 - ERTÒ E CASSO
2 - REGIONE VENETO

1 - Settembre 2000 - WILD RC20
Scala media dei fotogrammi 1:20000
Restituzione e disegno: 2000

ESECUZIONE: A.T.I. - Compagnia Generale Ripreserese S.p.A. - Parma
Benedetti Italo & C. s.n.c. - Firenze
DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Ghidoni
COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Pascoli
Geom. E. Cima