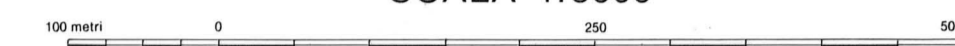
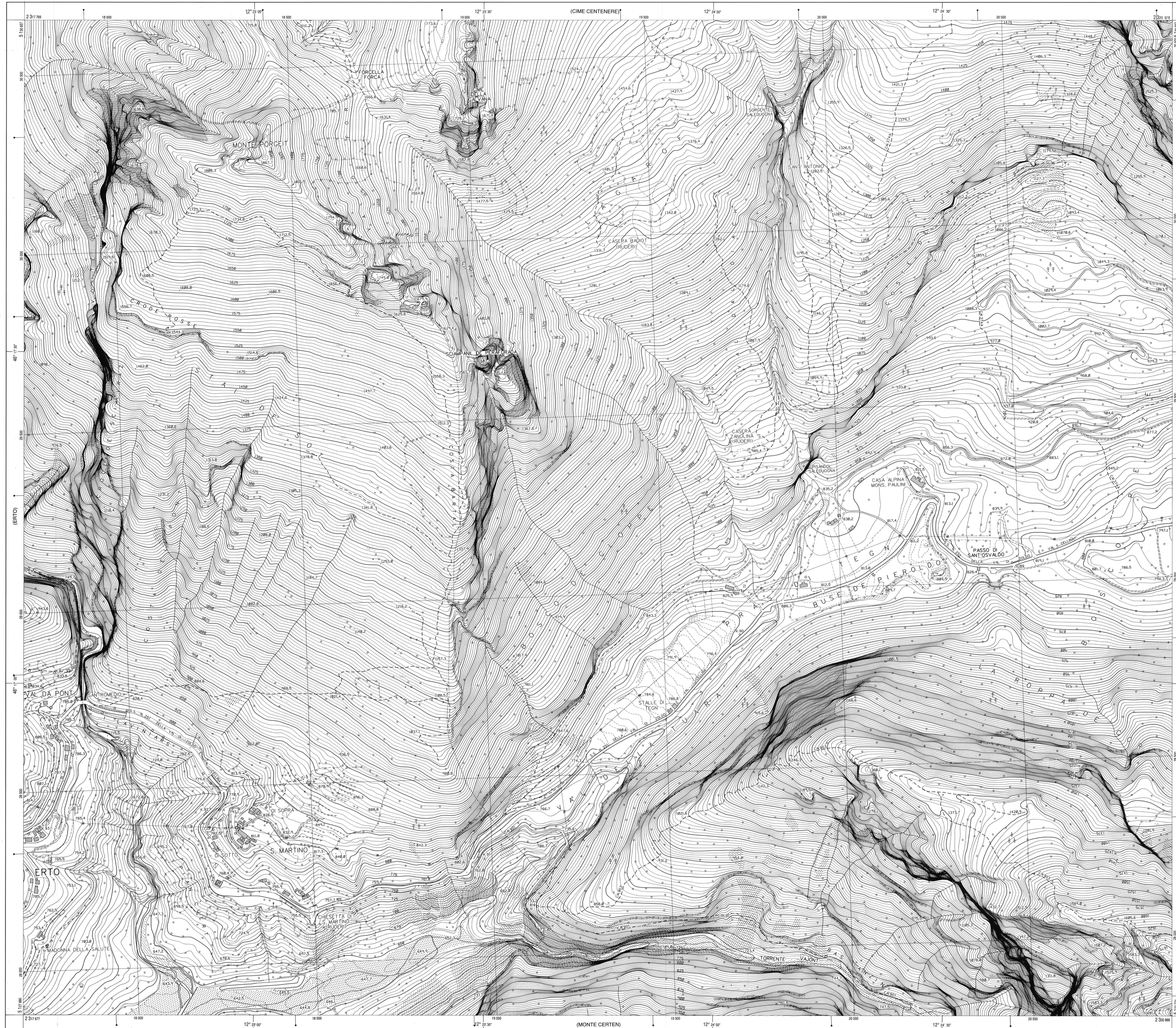


047091 SAN MARTINO

SCALA 1:5000

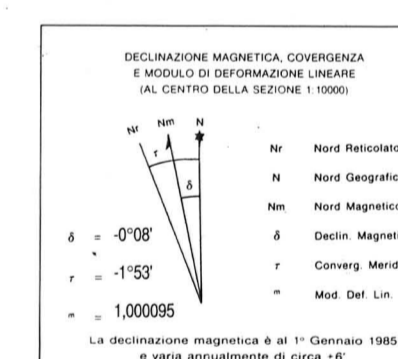


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFIO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA S. D. 1980
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOGA



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

DA GAUSS - BOGA		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
MO	297 835	5 130 827
ME	301 044	5 130 722
MI	297 743	5 128 949
MO	300 953	5 127 944

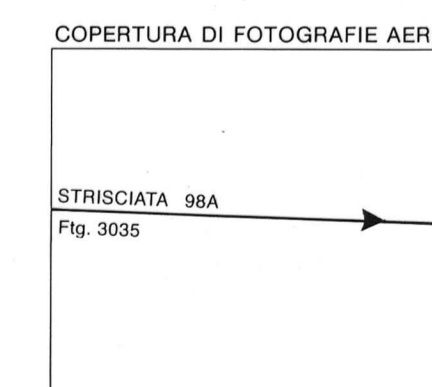
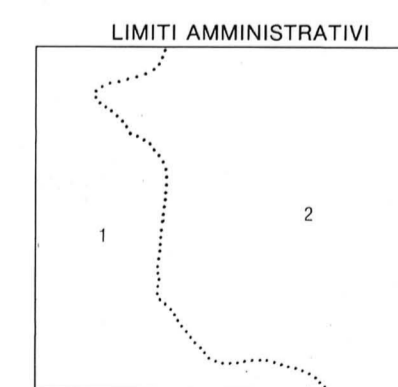
IL RETICOLATO U.T.M. È RIPORTATO A MARCHE COI. 30000

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

08	05	06
12	4 1 10	10
16	13	14

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

008 CORRIVA D'AMPEZZO	009 AURONZO DI CADORE	001 AMPEZZO
004 LONGORARRE	007 CLAUT	005 FRANCONI DI SOTTO
003 BELLUNA	006 AVIANO	002 MANSUE



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

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

DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Ghidini

COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Pascoli
Dott.ssa P. Coccolo
Geom. E. Cima