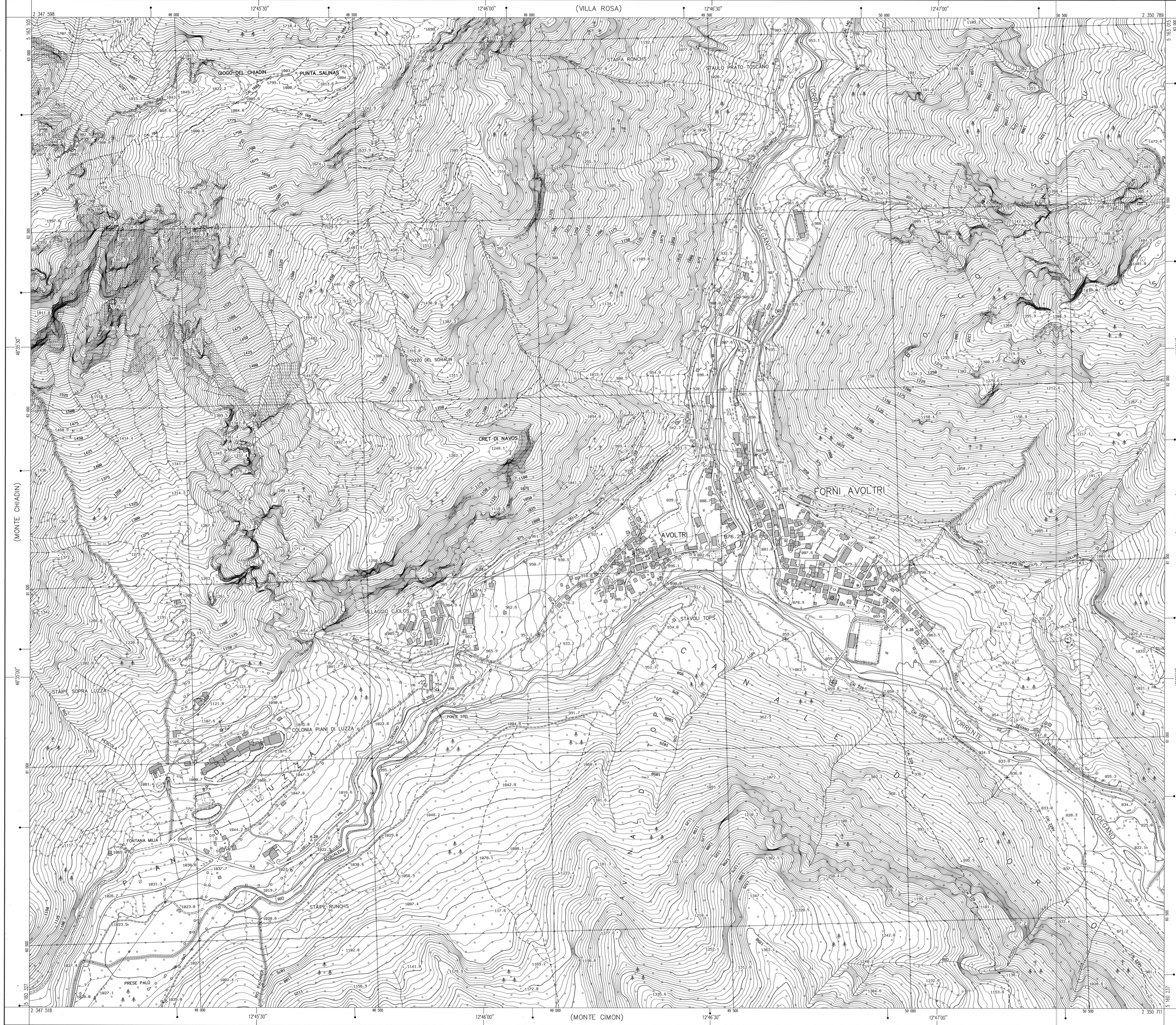


031024 FORNI AVOLTRI

SCALA 1:5000

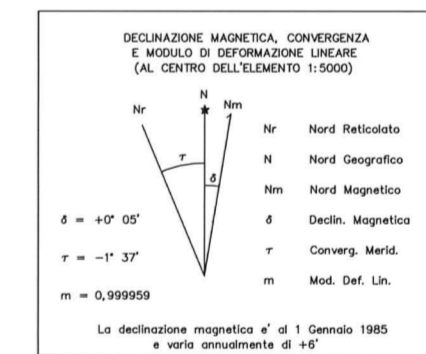


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (DE CURVE A TRATTI METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BAROMETRICO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAOSS-BOAGA



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

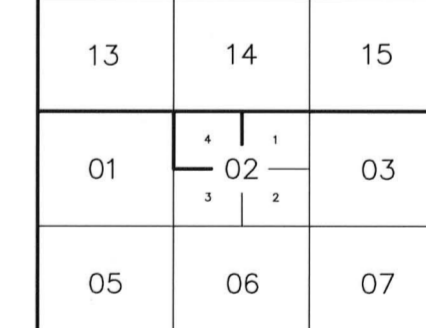
DA GAUSS - BOAGA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 003 m	-24 m	-70 m	-192 m



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

VERTICE	E	N
NO	327 864	5 163 273
NE	330 856	5 163 183
SO	327 585	5 160 495
SE	330 778	5 160 405

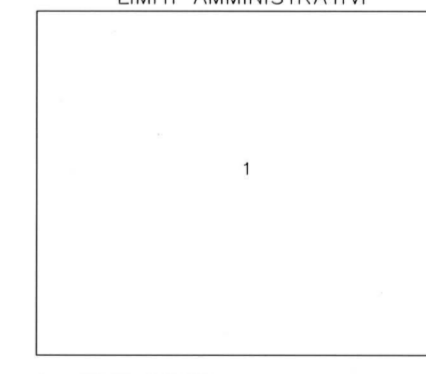
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.



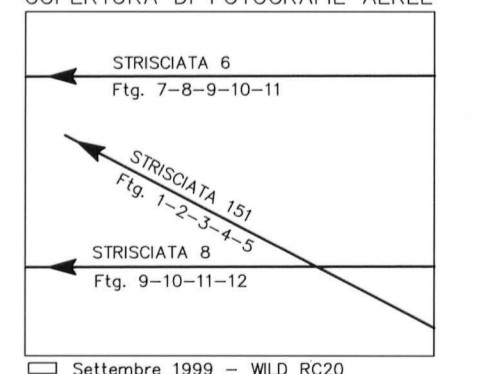
SITUAZIONE 50000 I.G.M.



LIMITI AMMINISTRATIVI



COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



1 - FORNI AVOLTRI

ESSECUZIONE : A.T.I. - Compagnia Generale Riparazioni S.p.A. - Forno Benedetti Italo & C. s.n.c. - Firenze

DIREZIONE LAVORI : Arch. M. Ghidini

COLLAUDO : Dr. Ing. G.S. Pascoli Dott.ssa P. Coccoleone Geom. E. Cimò