



047153 ARCOLA

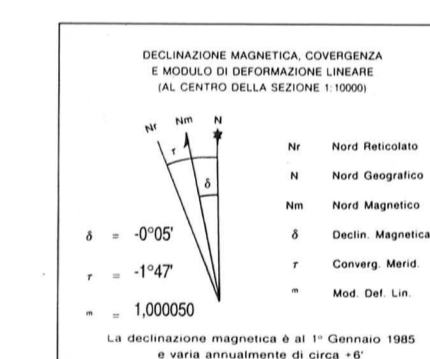
SCALA 1:5000



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 (BARIGRAFICO DI GENOVA)
 LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.S. 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)

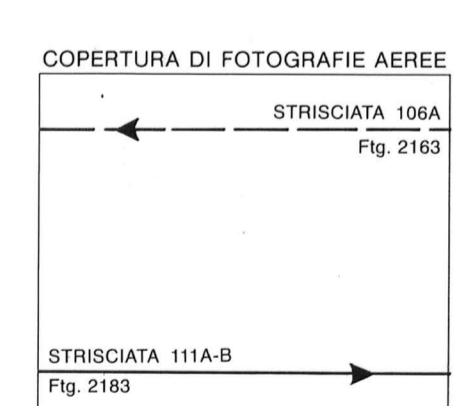
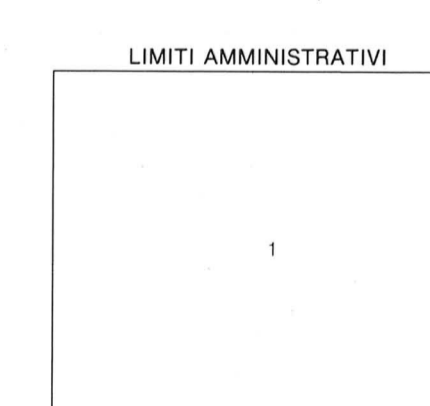
VERTICE	E	N
101	307 199	5122 182
102	310 412	5122 982
103	307 111	5119 405
104	310 328	5119 304

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

10	11	12
14	15	16
02	03	04

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

001 COPRINA DI AMPEZZO	002 ARZONZO DI CACONE	003 AMPEZZO
004 LONGORANE	005 CLAUT	006 TRAMONTO DI SOTTO
007 BELLINO	008 AVIANO	009 MARRAS



1 - BARCIS

ESECUZIONE: A.T.I. - Compagnia Generale Ripresarene S.p.A. - Parma
 Benedetti Riba & C. s.r.l. - Firenze
 DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Ghidini
 COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Pascoli
 Dott.ssa P. Cocco
 Geom. E. Cirna

FOGLIO 50 000 I.G.M. N° 047
 SEZIONE: 047150 MONTE FORCIA BASSA
 ELEMENTO: 047153 ARCOLA