

030152
MONTE CIMACUTA

SCALA 1:5000

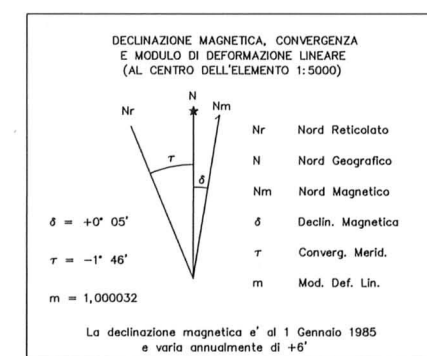


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTO METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BARELOGRAFIO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEODAZIACHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOGOTA



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

DA GAUSS - BOGOTA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 003 m	-23 m	-69 m	-192 m



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

VERTICE	E	N
NO	311 192	5 144 334
NE	314 304	5 144 206
SO	311 016	5 141 526
SE	314 219	5 141 428

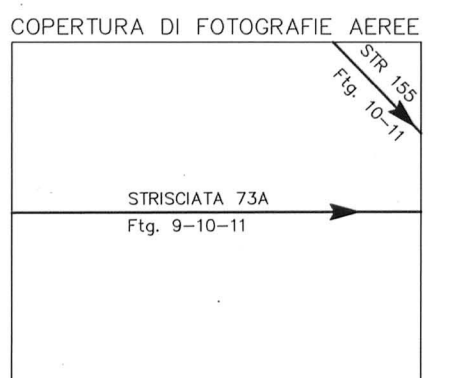
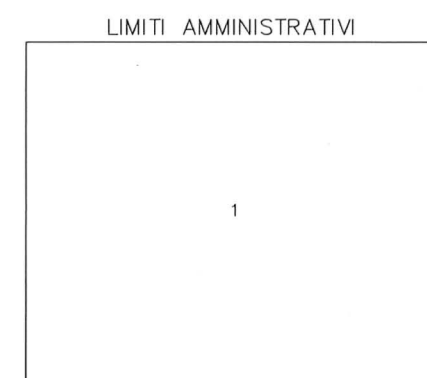
IL RETICOLATO U.T.M. È RIPORTATO A MAGNITUDE COL. SECONDO

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

10	11	12
14	15	16
02	03	04

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

018 DOBBAIO	017 MONTE CANALINO	016 PASSO DI M. DELLE CARRIO
020 CORTEA D'AMPEZZO	019 MURAZZO DI CADORE	018 AMPEZZO
016 LONGORIVE	017 CLAVI	016 TRAMIS DI SOTTO



1 - FORNI DI SOPRA

Settembre 2000 - WLD RC30
Scala media dei fotogrammi 1:20000
Restituzione e disegno: anno 2001

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

DIREZIONE LAVORI : Arch. M. Ghidini
COLLAUDO : Ing. G.S. Pissardi
Dott.ssa P. Cocco
Geom. E. Cima

FOGLIO 50000 I.G.M.: N. 030
SEZIONE: 030150 FORNI DI SOPRA
ELEMENTO: 030152 MONTE CIMACUTA