

048123 LA VAL

SCALA 1:5000

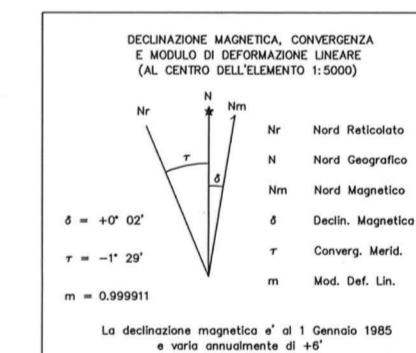


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (CIE CURVE A TRATTO METRI 1)  
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BAROSSARIO DI GENOVA)  
LE COORDINATE GEODASICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA G.C. 1959  
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOGA



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

DA GAUSS - BOGA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 004 m	-23 m	-70 m	-192 m



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

VERTICE	E	N
NO	339 478	5 128 809
NE	342 888	5 128 726
SO	339 405	5 124 032
SE	342 817	5 123 948

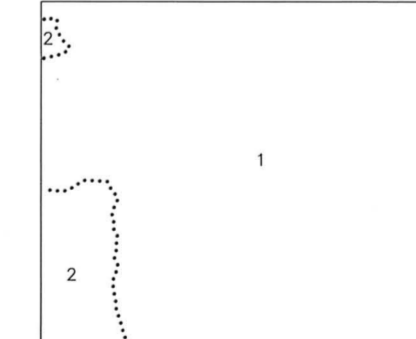
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

07	08	05
11	12	09
15	16	13

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

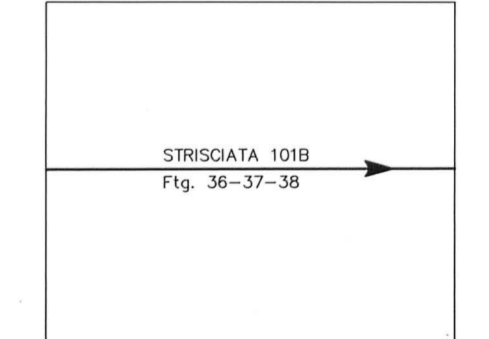
030 MARRADO DI GADORE	031 MARRADO	032 TOLMEZZO
047 CLAUT	048 MARRADO DI SOTTO	049 CIVANOVA DEL FRIULI
054 MARRADO	055 MARRADO	056 TORME

LIMITI AMMINISTRATIVI



1 - VITO D'ASIO  
2 - CLAUZETTO

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



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

ESECUZIONE: A.T.I. - Compagnia Generale Ripreseore S.p.A. - Parma  
Benedetto Izzo & C. s.n.c. - Firenze  
DIREZIONE LAVORI: Arch. M. Orlandi  
COLLAUDO: Dr. Ing. G.S. Passoli  
Dott.ssa P. Coccolo  
Geom. E. Cima