



**108043
CASE SALMASTRO**

SCALA 1:5000

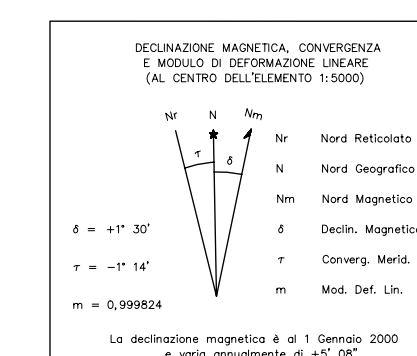


EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRACCI METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREGGIATO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEODASICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA

AGGIORNAMENTO GENERALE ANNO 2003

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

DA GAUSS - BOAGA		DA U.T.M. (E.D. 50)	
E	N	E	N
-2 020 005 m	-22 m	-70 m	-193 m



COORDINATE DEI VERTICI U.T.M.

VERTICE	E.D. 50		WGS 84	
	E	N	E	N
NO	363 839	5 070 634	363 869	5 070 441
NE	367 179	5 070 564	367 109	5 070 371
SO	363 879	5 067 856	363 809	5 067 663
SE	367 120	5 067 786	367 050	5 067 593

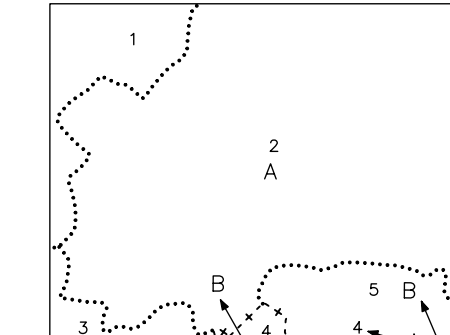
SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

15	16	13
03	04	01
07	08	05

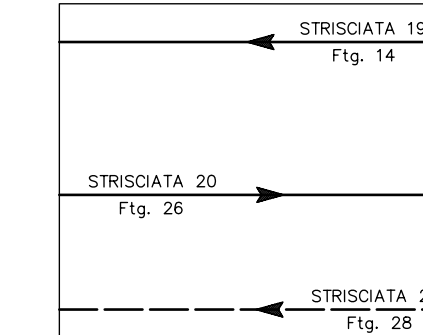
SITUAZIONE 50000 I.G.M.

086 S. VITO FALGOMANTO	087 PALMANOVA	088 GORIZIA
107 PORTOFRANCO	108 LONIGNE SALMASTRO	109 GRADO
120 CADORE		

LIMITI AMMINISTRATIVI



COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



- A - UDINE
- B - GORIZIA
- 1 - TORVISCOSSA
- 2 - TERZO DI AQUILEIA
- 3 - MARANO LAGUNARE
- 4 - GRADO
- 5 - AQUILEIA

1ª EDIZIONE 1990
2ª EDIZIONE 2003

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

DIREZIONE LAVORI : Arch. M. Ghidini
COLLAUDO : Prof. L. Surace

FOLGIO 50000 I.G.M.:
SEZIONE: 108040
ELEMENTO: 108043

N. 108
SAN MARTINO DI TERZO
CASE SALMASTRO

