

047141
CELLINO

SCALA 1:5000

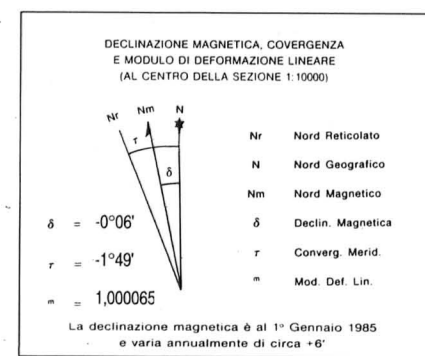


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)
ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFIO DI GENOVA)
LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1960
LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



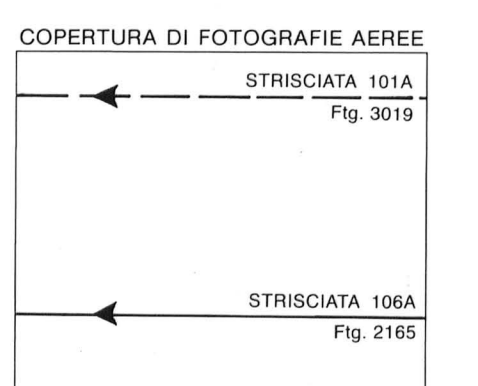
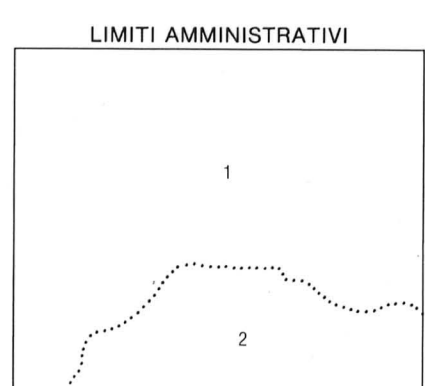
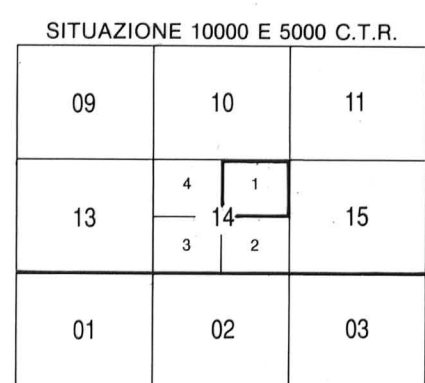
CONVERSIONE DELLE COORDINATE IN U.T.M. (WGS 84)

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
NO	304 075	5 125 062
NE	307 286	5 124 960
SO	303 986	5 122 285
SE	307 199	5 122 182



1 - CLAUT
2 - BARCHIS

Settembre 2000 - WILD RIC20
Scala media dei fotogrammi 1:20000
Restituzione e disegno anno 2001

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

DIREZIONE LAVORI Arch. M. Grassini

COLLAUDO Dr. Ing. G.S. Pascoli
Dot. ssa P. Coccollo
Geom. E. Cima