

# 047121 MONTE DOSAIP

SCALA 1:5000

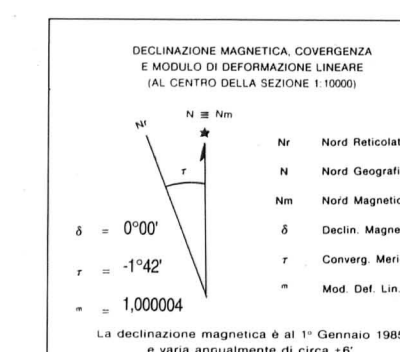


EQUIDISTANZA FRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (TRATTI METRI 1)  
 ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (BAROGRAMFO DI GENOVA)  
 LE COORDINATE GEODASICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1990  
 LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA



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)

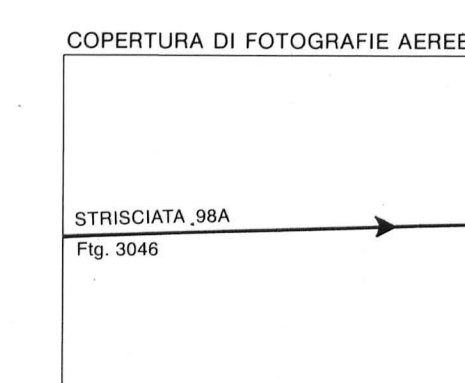
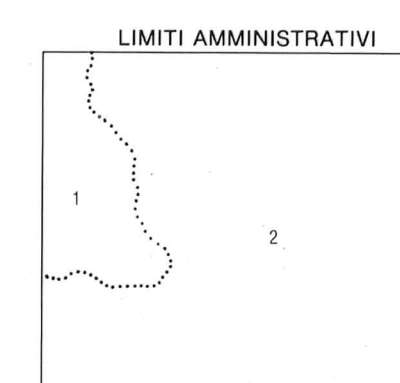
VERTICE	E	N
NO	317 088	5130 219
NE	320 297	5130 124
SO	317 085	5127 462
SE	320 216	5127 346

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.

07	08	05
11	12	09
15	16	13

SITUAZIONE 50000 I.G.M.

001	002	003
004	005	006
007	008	009



1 - CLAUT  
 2 - TRAMONTI DI SOPRA

1 - Settembre 2000 - WILD RC20  
 Scala media dei fotogrammi 1:20000  
 Restituzione e disegno: anno 2001

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

FOGLIO 50 000 I.G.M. N° 047  
 SEZIONE: 047120 MONTE DOSAIP  
 ELEMENTO: 047121 MONTE DOSAIP