

CARTA TECNICA REGIONALE NUMERICA

064113  
DARDAGO

SCALA 1:5000

100 metri 0 250 500 metri

EQUIDISTANZA TRA LE CURVE DI LIVELLO METRI 5 (LE CURVE A TRATTI METRI 1)

ALTIMETRIA ESPRESSA IN METRI E RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRFO DI GENOVA)

LE COORDINATE GEOGRAFICHE SONO RIFERITE AL SISTEMA E.D. 1950

LE COORDINATE PIANE SONO RIFERITE AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS-BOAGA

AGGIORNAMENTO GENERALE ANNO 2006

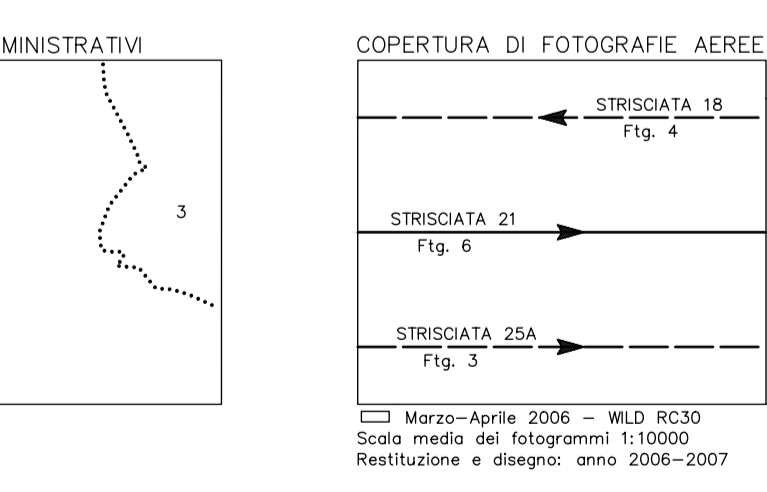
CONVERSOZIONE DELLE COORDINATE IN U.T.M. (WGS 84)			
DA GAUSS - BOAGA	DA U.T.M. (E.D. 50)		
E	N	E	N
-2 020 004 m	-22 m	-69 m	-193 m

COORDINATE DEI VERTICI U.T.M.			
	E.D. 50	WGS 84	
VERTICE	E	N	E
NO	306 674	5 105 516	306 605
NE	309 895	5 105 416	309 827
SO	306 587	5 102 738	306 517
SE	309 810	5 102 638	309 741

La declinazione magnetica è di 1 Gennaio 2005  
e varia annualmente di ± 17"

Il RETICOLATO UTM E.D. 50 È RIFORTATO A MARCINE CO. SECONDO →

SITUAZIONE 10000 E 5000 C.T.R.			
06	07	08	
10	11	12	
14	15	16	



1<sup>a</sup> EDIZIONE 1995  
2<sup>a</sup> EDIZIONE 2006

ESECUZIONE : A.T.I. - Compagnia Generale  
dell'Apparecchiature S.p.A.-Parma  
Bentegodi Italia - Firenze

DIREZIONE LAVORI : Arch. M. Ghidini

COLLAUDO : Geom. E. Cima

FOGLIO 50000 I.G.M.: N. 064  
SEZIONE: 064110  
ELEMENTO: 064113

DARDAGO  
DARDAGO