

REGIONE MOLISE

ASSESSORATO ALL'URBANISTICA

SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE  
ED URBANISTICA

CARTA TECNICA REGIONALE

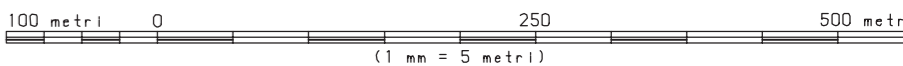
Elemento n. 395063

MASSERIA MELANICO

COPIA OMAGGIO FUORI COMMERCIO

Tutti i diritti riservati

Scala di 1:5000



Equidistanza tra le curve di livello: metri 5 (per le curve a tratti: metri 1)  
Altimetria espressa in metri e riferita al livello medio del mare  
(mareografo di Genova)

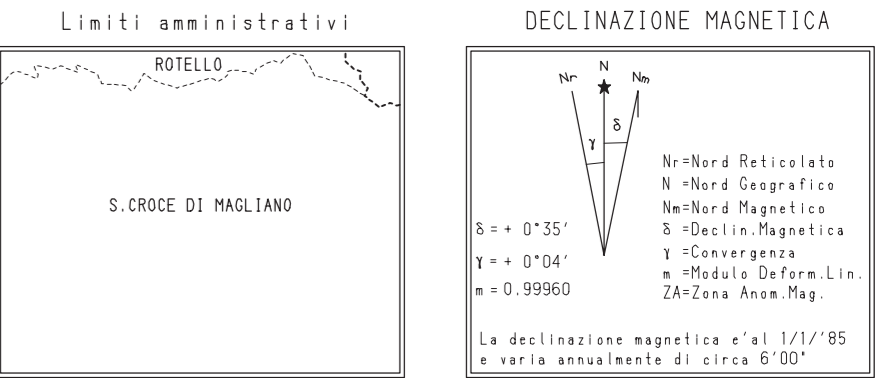
COORDINATE DEI VERTICI

	GEOGRAFICHE		GAUSS-BOAGA	
	$\varphi$	$\lambda$	N	E
NO	41° 43' 30"	15° 05' 00"	4 619 144	2 526 872
NE	41° 43' 30"	15° 07' 30"	2 530 338	2 526 875
SO	41° 42' 00"	15° 05' 00"	4 616 368	2 526 875
SE	41° 42' 00"	15° 07' 30"	4 616 372	2 530 342

Le coordinate geografiche (Y) sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D. 1950). Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga.  
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.:  
 $\Delta E = -2.019.941$        $\Delta N = +185$

QUADRI DI UNIONE

Situazione 50.000 I.G.M.			Situazione 5000		
381 LARINO	382 SERRACAPRIOLA	382 SANNICANDRO GARGANICO	395051	395064	395061
394 CASACALENDA	395 CORREMAGIORE	396 SAN SEVERO	395052	395063	395062
406 RICCIA	407 S.BARTOLOMEO IN CALDO	408 FOGGIA	395091	395104	395101



Fotografie aeree: Luglio 1992  
Quota media relativa di volo: m 2300

Rilevo aerofotogrammetrico numerico: 1994  
Societa' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.  
R.T.A. - RILIEVI TOPOGRAFICI AEROFOTOGRAFOMETRICI S.r.l.

Ufficio formazione e gestione del S.I.T.  
Responsabile: Arch. Marcello Vitiello

Collaudatori: Arch. Silvio Capoferro  
Ing. Maurizio Micchilli

Controllato ai sensi della legge 2.2.1960 N.68:  
NULLA OSTA alla diffusione n. 369 in data 17/10/1994