

REGIONE MOLISE

ASSESSORATO ALL'URBANISTICA

SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
ED URBANISTICA

CARTA TECNICA REGIONALE

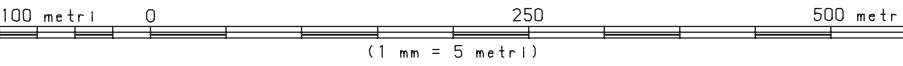
Elemento n. 395062

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)

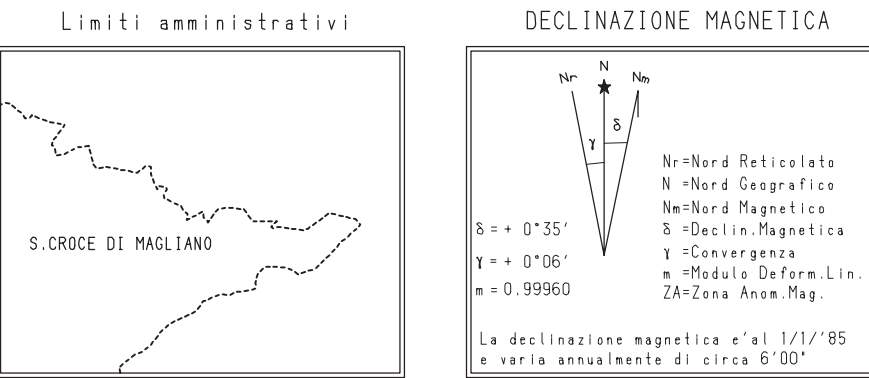
COORDINATE DEI VERTICI

	GEOGRAFICHE		GAUSS-BOAGA	
	φ	λ	N	E
NO	41° 43' 30"	15° 07' 30"	4 619 148	2 530 338
NE	41° 43' 30"	15° 10' 00"	4 619 154	2 533 803
SO	41° 42' 00"	15° 07' 30"	4 616 372	2 530 342
SE	41° 42' 00"	15° 10' 00"	4 616 378	2 533 809

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.:
ΔE=-2.019.941 ΔN=+185

QUADRI DI UNIONE

Situazione 50.000 I.G.M.			Situazione 5000		
381 LARINO	382 SERRACAPRIOLA	382 SANNICANDRO GARGANICO	395064	395061	395074
394 CASACALENDA	395 TORREMAGIORE	396 SAN SEVERO	395063	395062	395073
406 RICCIA	407 S.BARTOLOMEO IN CALDO	408 FOGGIA	395104	395101	395114



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

Rilievo 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 Minichilli

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