

RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS - BOAGA
(SISTEMA NAZIONALE - FUSO EST)
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss Boaga a quelle nel sistema U.T.M.
 $\Delta E = -2019942$
 $\Delta N = +195$

L'equidistanza fra le curve di livello e' di m 10 (per le curve di livello ausiliarie, a tratti, e' di m 5)
L'altimetria, espresso in metri, e' riferito al livello medio del mare (Mareografo di Catania)

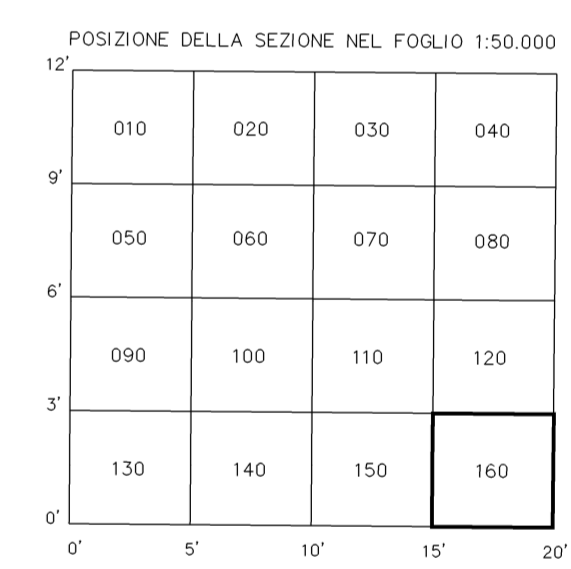
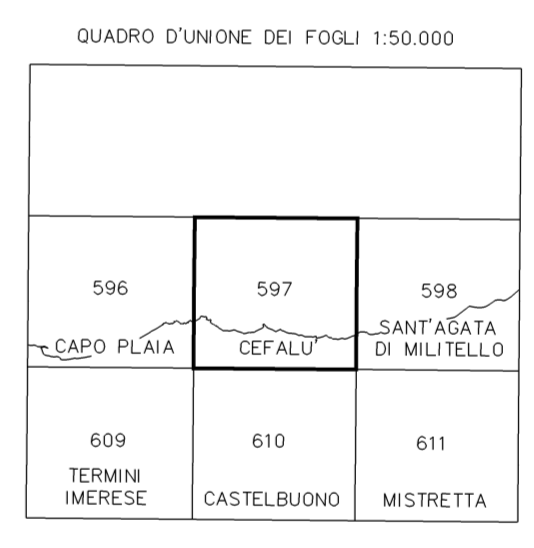
DECLINAZIONE MAGNETICA AL 1 GENNAIO 2000,
CONVERGENZA, MODULO DI DEFORMAZIONE
LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

$\delta = +1'27''$
 $\tau = -0'26''$
 $m = 0,999647$

La declinazione magnetica varia annualmente di circa 4'30"

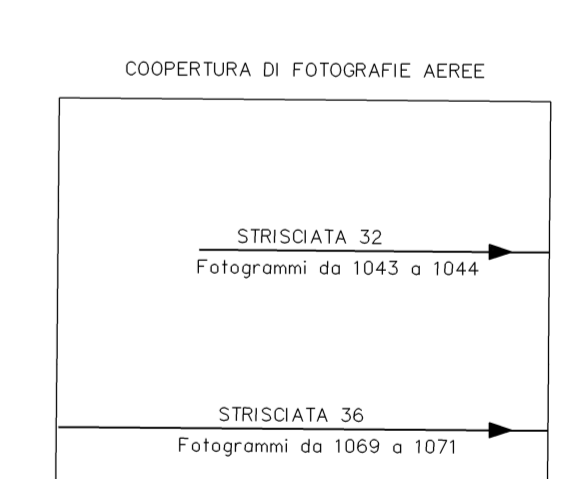
COORDINATE GEOGRAFICHE
Le coordinate dei vertici di questo
carta derivano da E.D. 1950

VERTICE	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
NO	14°15'00"	38°03'00"
NE	14°20'00"	38°03'00"
SO	14°15'00"	38°00'00"
SE	14°20'00"	38°00'00"



LIMITI AMMINISTRATIVI
QUADRO D'UNIONE DELLE SEZIONI

597110	597120	598090
597150	597160	598130
610030	610040	610100

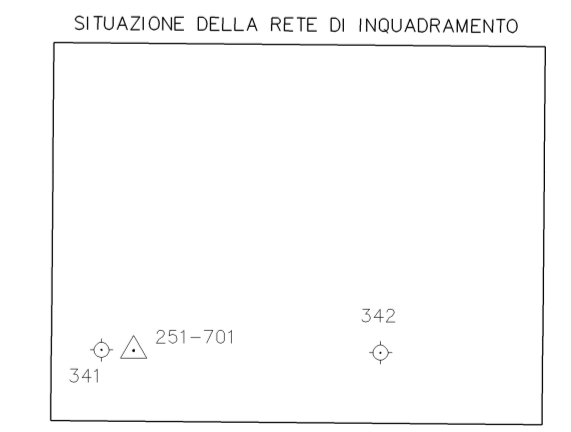


PROVINCIA: A MESSINA
COMUNE: a Tusa, b Motta D'Affermo, c Reitano

Ripresa aerea: Maggio 2003
Wild RC 30 - Focale 153,20
Quota media relativa di volo 3180 m

LEGENDA

- ▲ PUNTI TRIGONOMETRICI I.G.M.I.
- ⊕ CAPOSALI LIVELLAZIONE
- ▽ PUNTI DI RAFFITTIMENTO
- ◇ PUNTI FOTOGRAFICI D'APPOGGIO NON COSTITUENTI RETE DI INQUADRAMENTO



EDIZIONE 2005

ESECUZIONE: COMPCART Soc. Coop. a r.l. - CAGLIARI
PROGETTO: Arch. MARIA DONATELLA BORSSELLINO
DIREZIONE LAVORI: Arch. SALVATORE SCHFANI
COLLAUDATORE: Arch. ANNA MARIA STELLINO

