



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.
 $\Delta c = -2019942$
 $\Delta n = +195$

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, espressa in metri, e' riferita al livello medio del mare (Mareografo di Catania)

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

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°25'00"	37°57'00"
NE	14°30'00"	37°57'00"
SE	14°25'00"	37°54'00"
SO	14°30'00"	37°54'00"

QUADRO D'UNIONE DEI FOGLI 1:50.000

597 CEFALU'	598 SANT'AGATA DI MILITELLO	599 PATI'
610 CASTELBUONO	611 MISTRETTA	612 RANDAZZO
622 GANGI	623 NICOSIA	624 MONTE ETNA

POSIZIONE DELLA SEZIONE NEL FOGLIO 1:50.000

010	020	030	040
050	060	070	080
090	100	110	120
130	140	150	160

LIMITI AMMINISTRATIVI
QUADRO D'UNIONE DELLE SEZIONI

611010	611020	611030
611050	611060	611070
611090	611100	611110

PROVINCIA: A MESSINA
COMUNE: a Caronia, b Mistretta

COOPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE

STRISCIA 48
Fotogrammi da 6009 a 6012

STRISCIA 51
Fotogrammi da 6034 a 6038

Ripresa aerea: Maggio 2003
Wild RC 30 - Focale 153,20
Quota media relativa di volo 3230 m

LEGENDA

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

SITUAZIONE DELLA 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