

REGIONE DEL VENETO

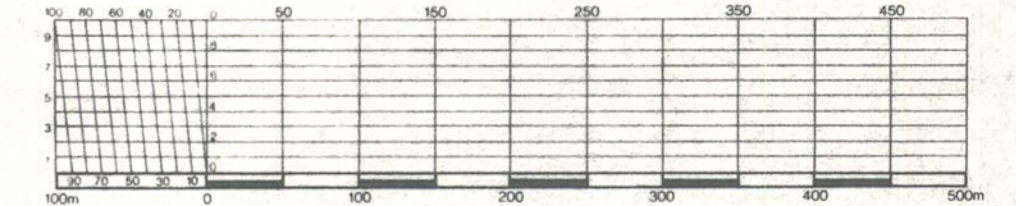
SEGRETERIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO

CARTA TECNICA REGIONALE

Elemento n° 085013
CAPPELLA MAGGIORE

tav. 15

Scala 1:5 000



RAPPRESENTAZIONE CONFORME
UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATOR (U.T.M.)

Le coordinate geografiche sono definite nel sistema europeo unificato (E.D. 1950)
Longitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\lambda = 12^{\circ}27'10''$.23
Latitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\varphi = 41^{\circ}55'31''$.49

Le coordinate piane sono definite nel sistema nazionale Gauss-Boaga
Longitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\lambda = 12^{\circ}27'08''$.40
Latitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\varphi = 41^{\circ}55'25''$.81

Le costanti medie additive per passare dal sistema E.D. 1950 al sistema nazionale sono, per questo elemento:

$\Delta N = -5.8$ $\Delta n = -171$ m
 $\Delta u = -12^{\circ}27'11''.2$ $\Delta e = +201935$ m

COORDINATE DEI VERTICI

GEOGRAFICHE E.D. 1950	FUOCO OVEST GAUSS-BOAGA		FUOCO 32 U.T.M.		FUOCO EST GAUSS-BOAGA		FUOCO 33 U.T.M.	
	N	E	N	E	N	E	N	E
NO	4949200	1292000	5004853	2313340	5004824	2303414	5004824	2303414
NE	4949200	1292300	5004846	2316570	5004717	2306411	5004717	2306411
SE	4949100	1292000	5001876	2313256	5002047	2303211	5002047	2303211
SO	4949100	1292300	5001768	2316485	5001939	2306550	5001939	2306550

A margine degli elementi della zona di sovrapposizione sono indicati i seguenti limiti:
per la parametratura non tracciata del sistema nazionale → fuco ovest ← fuco est
per la parametratura U.T.M. → fuco 32 ← fuco 33

L'altimetria è riferita al livello medio del mare del mareografo di Genova anno medio 1942

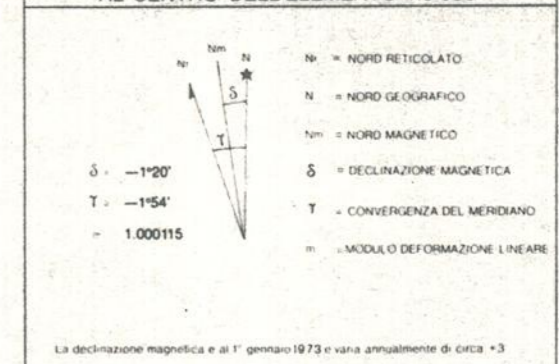
INDICI DELLA PRECISIONE ALTIMETRICA

Reti di raffinamento:
Caposaldi di livellazione: tolleranza $0.01\sqrt{L}$
Vertici trigonometrici: ± 0.4 m e ± 0.20
Quote topografiche di sistemazione diretta: tolleranza $0.20\sqrt{L}$
Quote fotogrammetriche: tolleranza 1 m

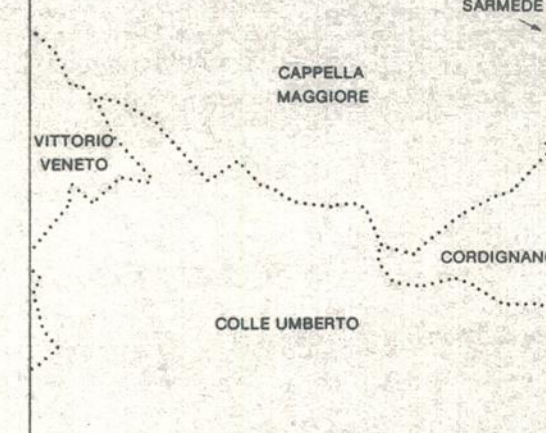
Le distanze e di:

- 25 m per le curve dirette
- 5 m ordinarie
- 1 m ausiliarie (tratteggiate)

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA
E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE
AL CENTRO DELL'ELEMENTO 1:5 000



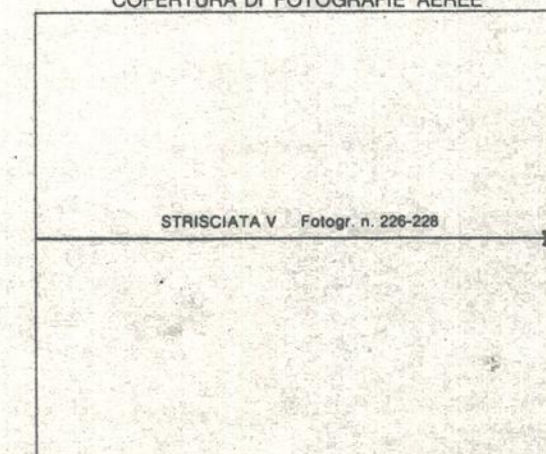
LIMITI AMMINISTRATIVI



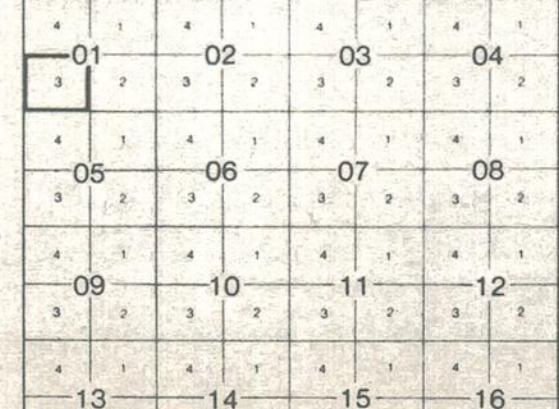
QUADRO D'UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI

084041 VITTORIO VENETO	085014 FRATTE	085011 SARMEDE
084042 SAN GIACOMO DI VEGLIA	085013 CAPPELLA MAGGIORE	085012 PINDELLO
084081 SCOMIGO	085054 COLLE UMBERTO	085051 GODEGA DI SANT'URBANO

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL F. 085



Riprese anno 1980 Camera Zeiss Ikon 15/23
Quota media relativa di volo: 2500 m

RILIEVO AEROFOTOGRAMMETRICO ANNO 1982
ESECUZIONE: Imp. Rossi - Toscanelli s.r.l. - Firenze

PROGETTAZIONE: Arch. C. Paganì
DIREZIONE TECNICA: Ing. A. Borelli
COORDINAMENTO: Geom. E. Lionello
DIREZIONE LAVORI: Ing. L. Dorigo
COLLAUDO: Gen. F. Lombardi

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
Arch. F. Posocco

