



REGIONE DEL VENETO

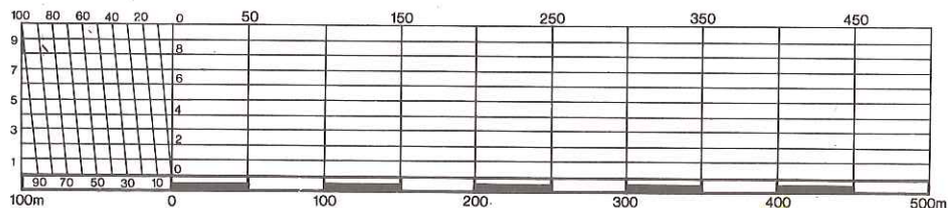
SEGRETERIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO

CARTA TECNICA REGIONALE

Elemento n.º 125053

ARZIGNANO EST

Scala 1:5 000



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

Le coordinate geografiche sono definite nel sistema europeo unificato (E.D. 1950)

Longitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\omega = 12^{\circ}27'10'',93$

Latitudine $\varphi = 41^{\circ}55'31'',49$

Le coordinate piane sono definite nel sistema nazionale Gauss-Boaga

Longitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich $\omega = 12^{\circ}27'08'',40$

Latitudine $\varphi = 41^{\circ}55'25'',51$

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

$$\Delta \varphi = -5'',7$$

$$\Delta \omega = -12''27'11'',1$$

$$\Delta N = -176,9 \text{ m}$$

$$\Delta E = +999947,4 \text{ m}$$

COORDINATE DEI VERTICI

	GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO 32		FUSO EST		FUSO 33	
			GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GAUSS-BOAGA		U.T.M.	
	φ	ω	N	E	N	E	N	E	N	E
NO	45° 31' 30"	11° 20' 00"	5 043 840	1 682 170	5 044 017	682 223				
NE	45° 31' 30"	11° 22' 30"	5 043 936	1 685 342	5 044 112	685 477				
SO	45° 30' 00"	11° 20' 00"	5 041 063	1 682 251	5 041 239	682 304				
SE	45° 30' 00"	11° 22' 30"	5 041 158	1 685 506	5 041 335	685 559				

A margine degli elementi della zona di sovrapposizione sono indicati i seguenti inviti:

per la parametratura non tracciata del sistema nazionale

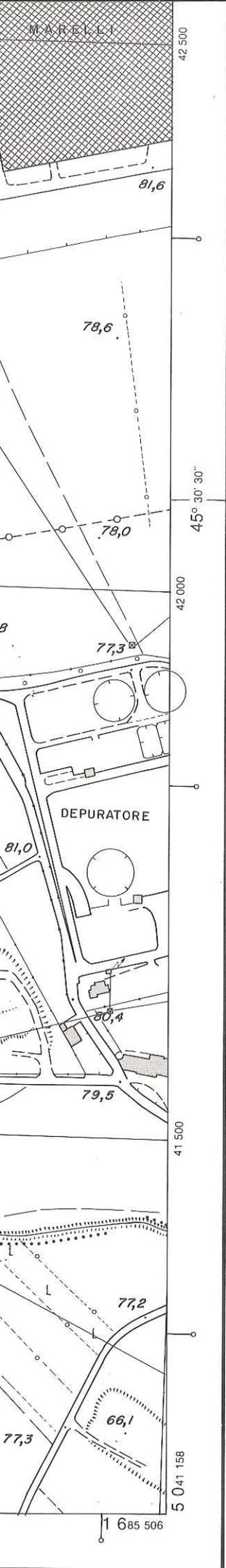
—• fuso ovest

—◁ fuso est

per la parametratura U.T.M.

—○ fuso 32

—◊ fuso 33



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

INDICI DELLA PRECISIONE ALTIMETRICA	
Rete di raffittimento:	
Vertici trigonometrici	: E.O.M. ± 0,20 m
Quote topografiche	: tolleranza 0,20 m
Quote fotogrammetriche	: tolleranza 1,00 m

L'equidistanza è di:

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

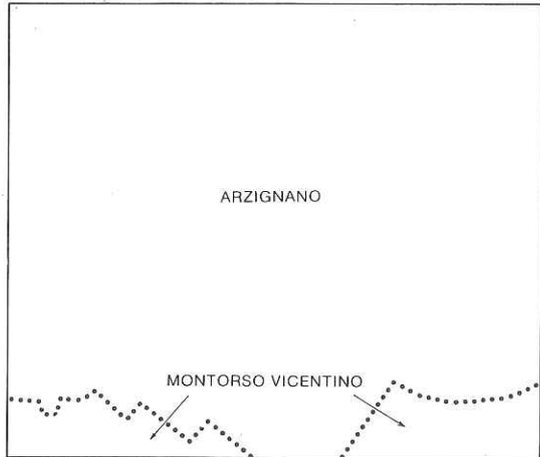
DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO 1:5 000

$\delta = Z.A.$
 $\gamma = + 1^{\circ} 40'$
 $m = 1,0000$

Nr = NORD RETICOLATO
 N = NORD GEOGRAFICO
 Nm = NORD MAGNETICO
 δ = DECLINAZIONE MAGNETICA
 γ = CONVERGENZA DEL ME'RIDIANO
 m = MODULO DEFORMAZIONE LINEARE

La declinazione magnetica è al 1° gennaio 1982 e varia annualmente di circa + 3' 5

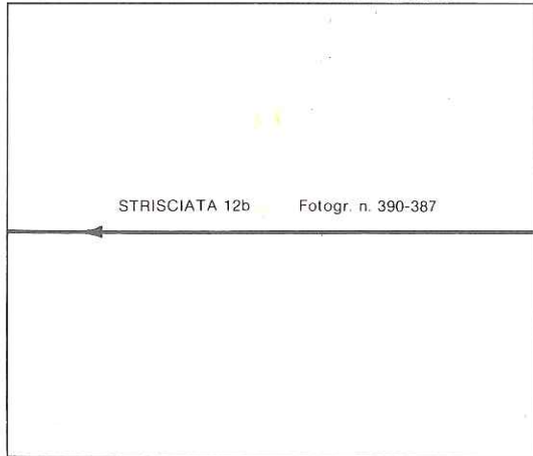
LIMITI AMMINISTRATIVI



QUADRO D'UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI

125081 PORTINARI	125054 TEZZE	125051 SANT'URBANO
124082 ARZIGNANO OVEST	125053 ARZIGNANO EST	125052 MONTECCHIO MAGGIORE
124121 RONCA	125094 MONTORSO VICENTINO	125091 GUALDA

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



Ripresa: anno 1981 Camera Zeiss RMK 15/23
Quota media relativa di volo 2800 m

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL F. 125

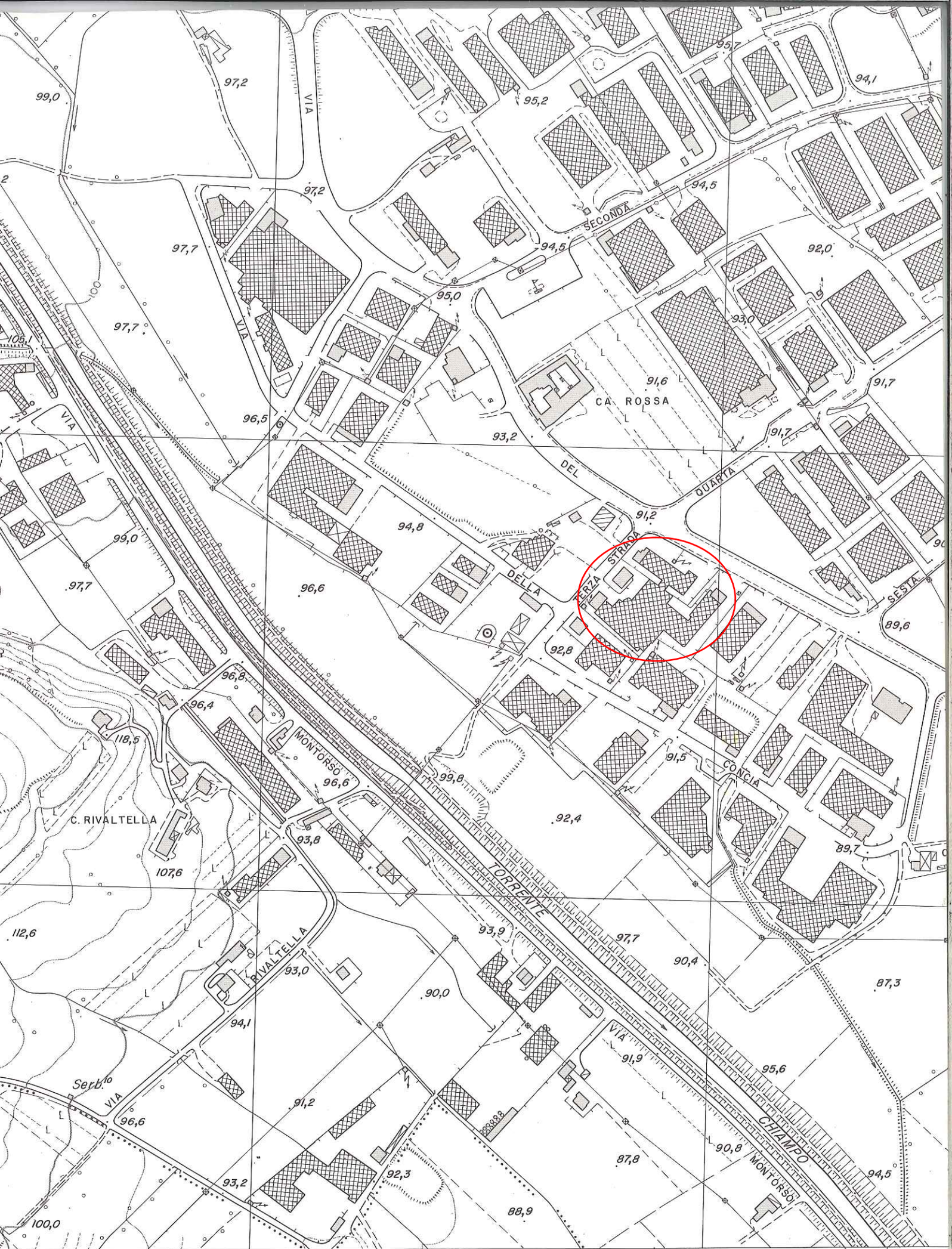
4	1	4	1	4	1	4	1
01	02	03	04				
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
05	06	07	08				
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
09	10	11	12				
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
13	14	15	16				
3	2	3	2	3	2	3	2

CARTA TECNICA REGIONALE

DIREZIONE TECNICA: Arch. C. Pluti
 COORDINAMENTO: Geom. E. Lionello
 ESECUZIONE: Studio «A» Firenze
 DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Zampieri
 COLLAUDO: Geom. E. Lionello

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
Arch. F. Posocco

125053 ARZIGNANO EST



83 500

11° 21' 00"

84 000

11° 21' 30"