

REGIONE DEL VENETO
COMMISSIONE TECNICA REGIONALE
"Servizio Urbanistico"
In data 15 GEN. 1997 n. 10
Argomento: **COPIA**

Regione del Veneto
Comune di Vicenza

IL SEGRETARIO
MASSIMO MARZANO BERNARDI

Variante al P.R.G. relativa al territorio rurale.
l.r. 24/85 - Tutela ed edificabilità delle zone agricole
l.r. 9/86 - Tutela e valorizzazione dei beni storico-culturali, ambientali e del paesaggio.

Elemento Cartografico
Tav. 13 n. 1-4 del 10 NOV. 1996 n. 3-6
Scala 1:5.000
125044

Valori paesaggistici e beni storico-culturali ed ambientali

Coordinamento generale
prof. arch. Bruno Dolcetta
prof. Giorgio Franceschetti

Consulenti
dott. Leda Minuzzo - geologo
dott. Alberto Viero - agronomo
dott. Gianni Segalla - architetto
dott. Roberto De Marchi - agronomo
dott. Paolo Preto - storico
prof. Claudio Povoio - storico
avv. Ivone Cacciavillani - giurista

studi geomorfologici:
studi agronomici:
patrimonio edilizio rurale:
studi ambientali:
studi storici:
consulenza giuridica

I progettisti
prof. arch. Bruno Dolcetta - urbanista
prof. Giorgio Franceschetti - economista agrario

Collaboratore e servizi elaboratori cartografici
dott. Franco Minola - architetto

Il Sindaco
ALLEGATO ALLA DELIB. CONS. N. 100 DEL 21/09/94
IL PRESIDENTE
FIO MARIANI

L'Assessore all'Urbanistica
IL SEGRETARIO GENERALE
FIO BRUN

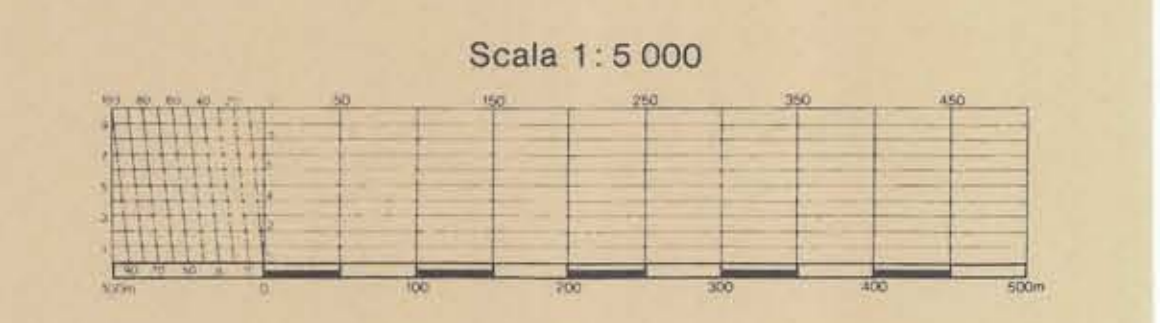
Quadro d'unione degli elementi
Base cartografia:
CARTA TECNICA REGIONALE
Scala 1:5.000

- Legenda**
- Fiumi, Torrenti e Rogge
 - Fossi
 - Territorio agricolo
 - Aree boscate
Parchi
 - Boschi e boschetti
 - Aree depresse della fascia di divagazione delle aste fluviali protette da argini naturali
 - Aree depresse della fascia di divagazione delle aste fluviali protette da argini artificiali
 - Aree collinari
 - Aree di accumulo colluviale
 - Elementi del paesaggio agrario
Vegetazione riparia
 - Principali formazioni arboree lineari
 - Principali alberature e siepi alberate
 - Aree con discipline particolari
Aree urbanizzate
 - Cave e discariche
 - Beni architettonici
Borghi storici
 - Nuclei di valore storico-architettonico e ambientale (art. 10 l.r. 24/85)
 - Edifici notevoli
 - Rispetto zone RSA 4 (Art. 14)



REGIONE DEL VENETO
SEGRETARIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO

CARTA TECNICA REGIONALE
Elemento n° 125044
LISIERA



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 di Greenwich) = 12° 27' 00" 33"
Latitudine = 45° 53' 49" 43"

Le coordinate piane sono definite nel sistema nazionale Gauss-Boaga
Longitudine di Roma (M. Mario di Greenwich) = 12° 27' 00" 33"
Latitudine = 45° 53' 49" 43"

Le Costanti redate additive per passare dal sistema E.D. 1950 al sistema nazionale sono per questo elemento:
Δx = -2,96 Δy = -176,8 m
Δz = -1272711,20 ΔE = -889947,8 m

COORDINATE DEI VERTICI

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST GAUSS-BOAGA		FUSO EST GAUSS-BOAGA	
	E	N	E	N
NO 45°30'00"	11°35'00"	502771	1701428	502967
NE 45°36'00"	11°37'30"	502877	1704675	503053
SO 45°34'30"	11°35'00"	504993	1701815	500170
SE 45°34'30"	11°37'30"	505099	1704766	502076

A margine degli elementi della zona di sovraposizione sono indicati i seguenti dati:
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 marografo di Genova anno medio 1942

INDICI DELLA PRECISIONE ALTIMETRICA

Rate di rifilamento: 25 m per le curve; direttore: 5 m; ordine: 1 m; avvisoria strategica

Capacità di livellazione: tolleranza ± 0,2"
Vertici trigonometrici: e.q.m. 1/5000
Quote topografiche di determinazione diretta: tolleranza ± 20"
Quote fotogrammetriche: tolleranza 1 m

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO 1:5.000

1. INCLINAZIONE MAGNETICA
2. CONVERGENZA DEL MERIDIANO
3. CONVERGENZA DEL MERIDIANO
4. MODULO DEFORMAZIONE LINEARE

LIMITI AMMINISTRATIVI

MONTICELLO CONTE OTTO
BOLZANO VICENTINO
VICENZA
QUINTO VICENTINO

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE

103152 CAVAZZALE	103163 BOLZANO VICENTINO	103162 MOLINETTO
125031 FOLEGGIE	125044 LISIERA	125041 LANZE
125032 VICENZA NORD EST	125043 BERTESINA	125042 QUINTO VICENTINO

STRATEGIA D.C. Fotofly n. 562/564

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL F. 125

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

RILIEVO AEROFOTOGRAFOMETRICO ANNO 1983
ESECUZIONE: Zollet Ingegneria-S. Giustina (BL)

PROGETTAZIONE: Arch. C. Pagani
DIREZIONE TECNICA: Ing. A. Borrelli
COORDINAMENTO: Geom. E. Lionetto
DIREZIONE LAVORI: Ing. L. Dorigo
COLLAUDO: Ing. L. Tesser

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
Arch. F. Poasoco