

PARCO NATURALE REGIONALE DELLA LESSINIA
LEGGE REGIONALE 30/01/90 n 12

PIANO AMBIENTALE

TAV. n

prog.

LIMITI E CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO DEL PARCO

SCALA 1:10.000

COORDINAMENTO: DOTT. LORENZO SORBINI

DOTT. GINO BENINCA'
PROF. VITTORIO BONUZZI
SIG. PIERPAOLO BRUGNOLI
PROF. PAOLO DE FRANCESCHI
PROF. SILVANO MARCHIORI
DOTT. ROMANO RIZZOTTO
ARCH. ORESTE VALDINOCI
PROF. ADRIANO ZANETTI



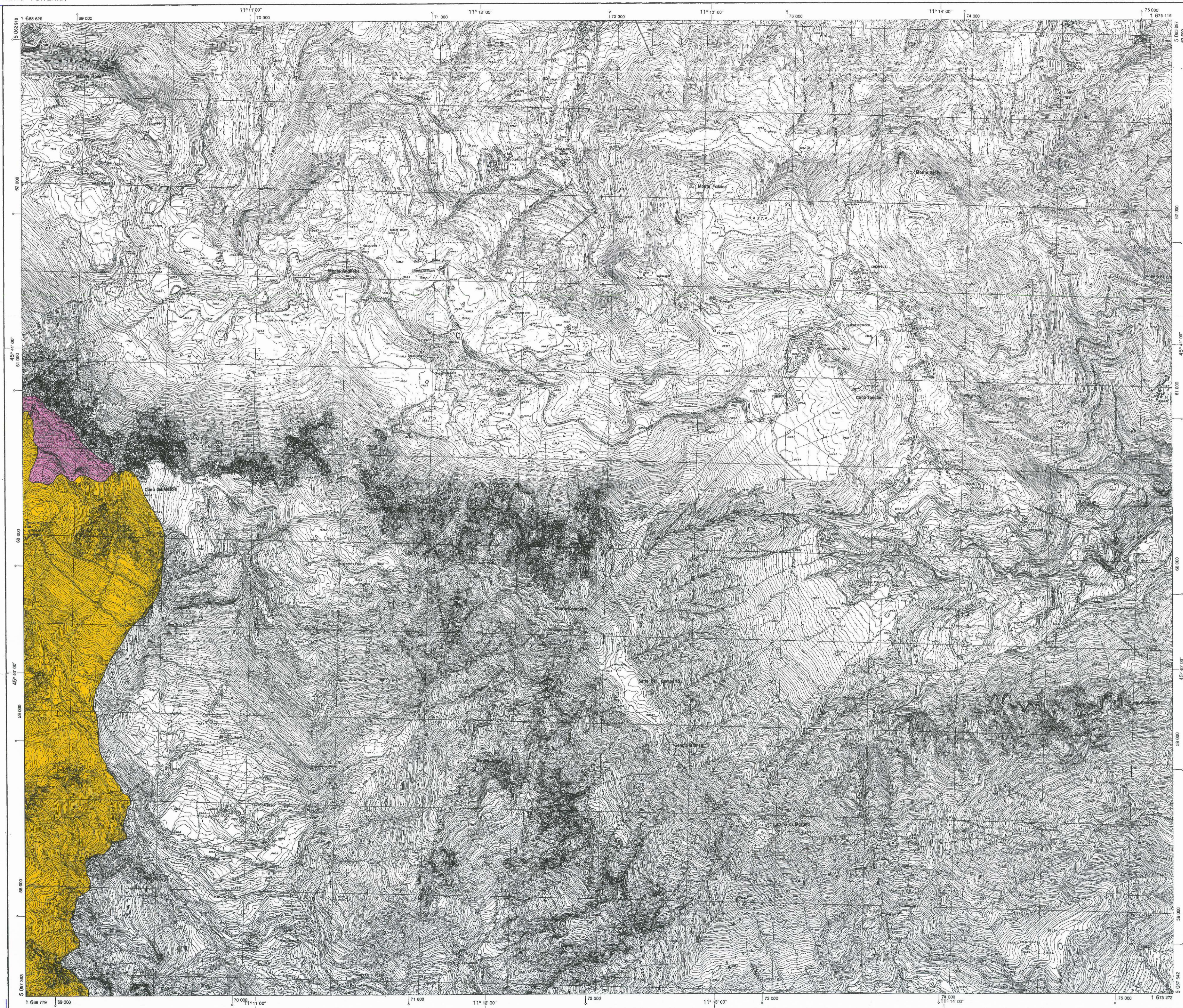
IL SEGRETARIO GENERALE

IL PRESIDENTE

REGIONE VENETO
COMUNITA' MONTANA DELLA LESSINIA

LEGENDA

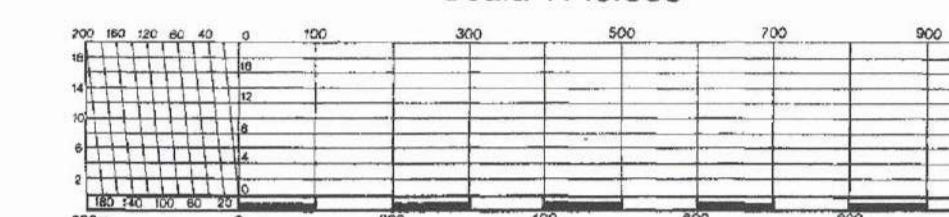
-  ZONA DI RISERVA SPECIALE
-  ZONA DI RISERVA NATURALE ORIENTATA
-  ZONA DI RISERVA NATURALE AD INDIRIZZO DIDATTICO
-  ZONA AGRO-SILVO-PASTORALE



REGIONE DEL VENETO
SEGRETARIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO
CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 102110
FONGARA

Scala 1:10.000



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: $\lambda = 12^{\circ}27'01.93''$
Latitudine: $\varphi = 41^{\circ}53'21.49''$

Le coordinate cartesiane sono definite nel sistema nazionale Gauss-Krüger:
Longitudine di Roma (M. Mario) da Greenwich: $\lambda = 12^{\circ}27'08.40''$
Latitudine: $\varphi = 41^{\circ}53'25.21''$

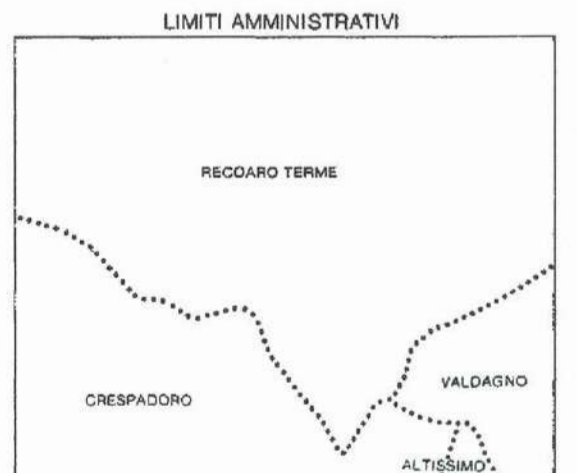
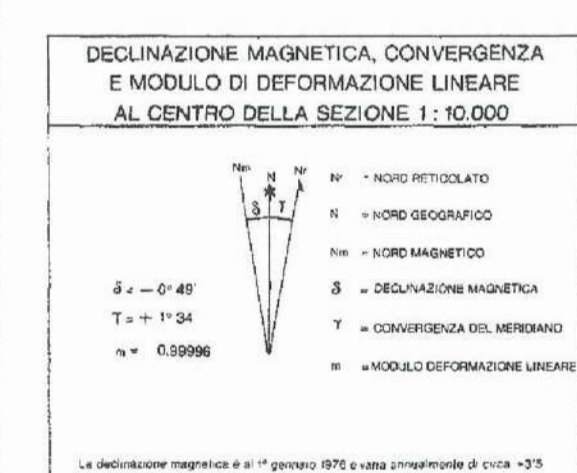
Le costanti medio aritmetiche per il passare da sistema E.D. 1950 al sistema nazionale sono, per questo elemento:
 $\Delta \lambda = -5.47''$ $\Delta \varphi = -18.4''$
 $\Delta \lambda = -127.17''$ $\Delta \varphi = -1.998672''$

COORDINATE DEI VERTICI

VERTICE	E.D. 1950				SISTEMA NAZIONALE			
	UTM	UTM	UTM	UTM	UTM	UTM	UTM	UTM
10	49 42 00	11 10 00	5 282 918	1 688 628	5 033 985	608 681		
11	49 42 00	11 10 00	5 033 985	1 625 745	5 033 214	623 989		
12	49 42 00	11 10 00	5 282 918	1 688 628	5 033 985	608 681		
13	49 42 00	11 10 00	5 033 985	1 625 745	5 033 214	623 989		

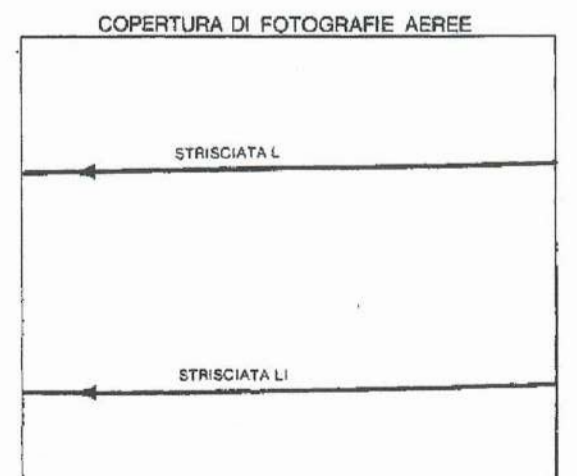
A margine degli elementi della carta di sovrapposizione sono indicati i seguenti metri:
per la rappresentazione non troncata del sistema nazionale: \rightarrow Auto 0/01 \leftarrow Auto 0/01
per la rappresentazione UTM: \rightarrow Auto 32 \leftarrow Auto 32
L'altimetria è riferita al livello medio del mare del mareografo di Genova anno medio 1942.

L'equidistanza è di:
25 m. per le curve dirette;
5 m. per le curve ordinarie;
1 m. per le curve ausiliarie (preteggenti).



QUADRO D'UNIONE DELLE SEZIONI LIMITROFE

102060 CIMA POSTA	102070 PESCIARA TERME	102080 TORREBELVICINO
102100 SARAZZA	102110 FONGARA	102120 VALDARNO NORD
102140 SILVA DI PRIGNO	102150 CRESPADURO	102160 VALDARNO SUD



POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL F. 102

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

RIDUZIONE FOTOMECCANICA DELLA CARTA
TECNICA REGIONALE A SCALA 1:5000
RILIEVO AEROFOTOGRAFICO ANNO 1986
CARTA TECNICA REGIONALE

COORDINAMENTO Geom. E. Tonello
ESECUZIONE Studio A. Frenzi
DIREZIONE LAVORI Geom. E. Tonello
COLLAUDO Ing. L. Teiser
Dr. A. Borzato
Ing. L. Dongio

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
ARCH. F. POSOCCO
102110 FONGARA