

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 FRANCESCO
PROF. SILVANO MARCHIORI
DOTT. ROMANO RIZZOTTO
ARCH. ORESTE VALDINOCI
PROF. ADRIANO ZANETTI



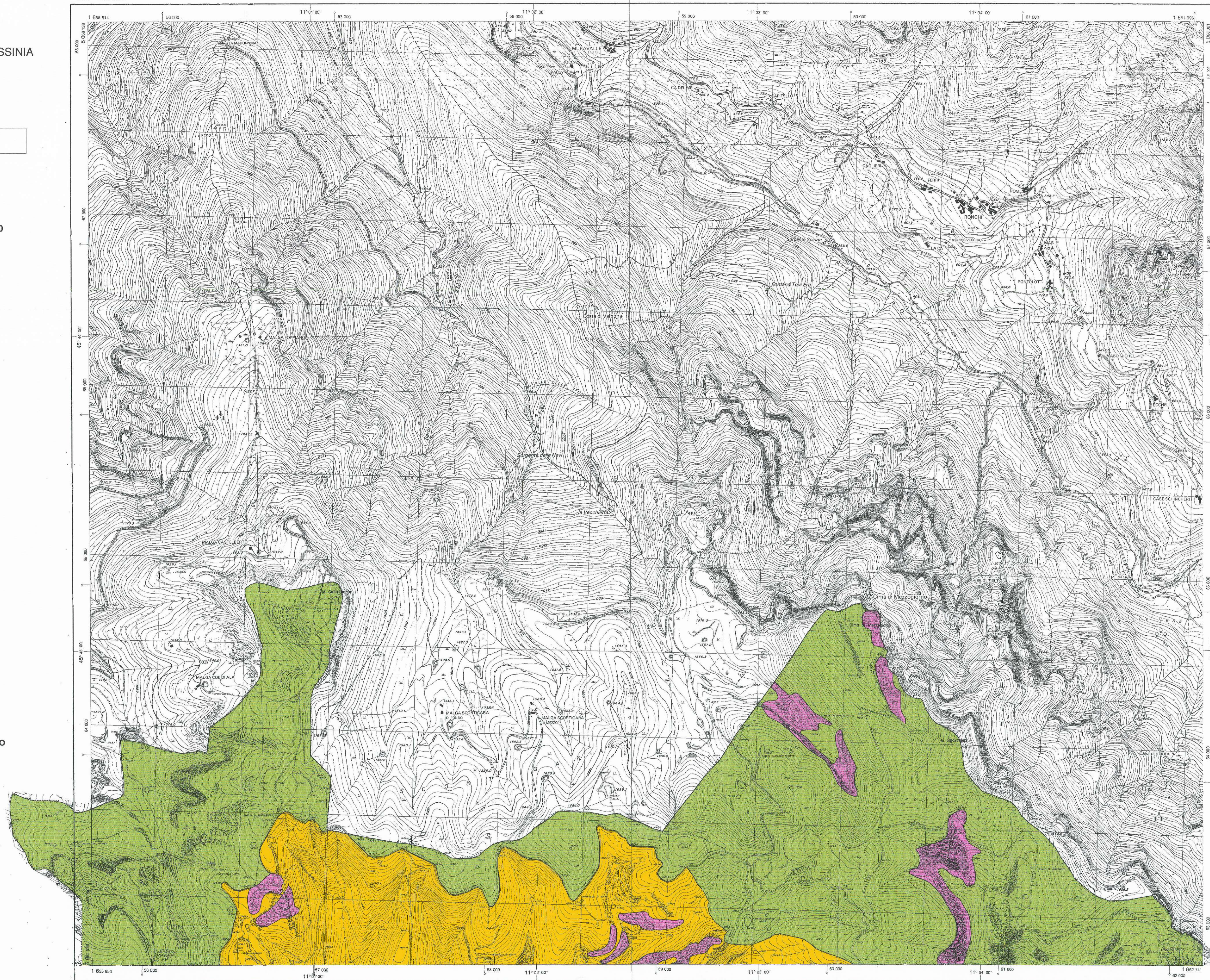
IL SEGRETARIO GENERALE

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

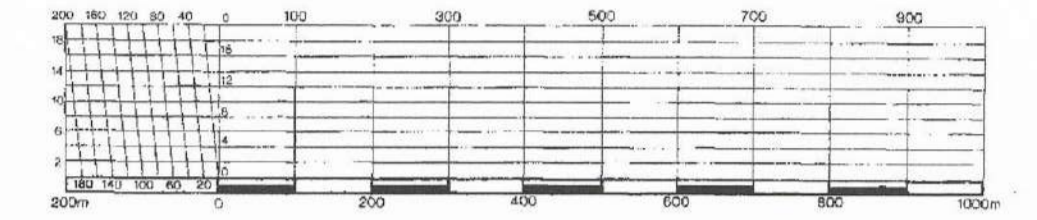


REGIONE DEL VENETO
SEGRETARIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 102050
RONCHI

Scala 1:10.000



RAPPRESENTAZIONE CONFORME
UNIVERSALE TRASFORMAZIONE DI MERCATORE (U.T.M.)
Le coordinate geografiche sono definite nel sistema aureo italiano (I.L.D. 1930)
Longitudine di Roma (M. Mario di Greenwich) $\lambda = 12^{\circ}27'00''$ E
Latitudine $\varphi = 45^{\circ}53'43''$ N

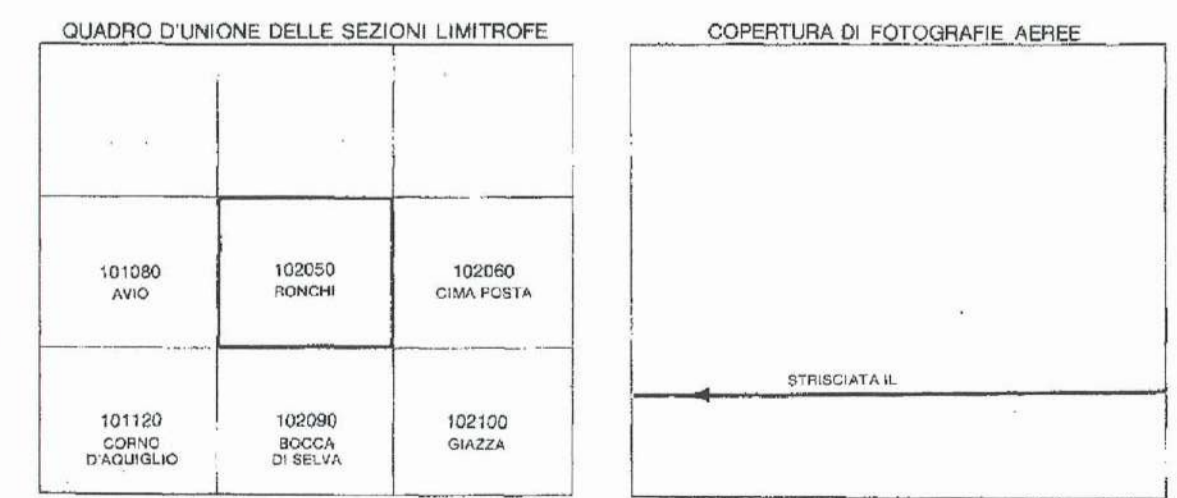
Le coordinate (senza azimut) definite nel sistema nazionale (Gauss-Krüger)
Longitudine di Roma (M. Mario) di Greenwich $\lambda = 12^{\circ}27'00''$ E
Latitudine $\varphi = 45^{\circ}53'29''$ N

Le coordinate (senza azimut) per passare dal sistema U.T.M. 32Q al sistema nazionale sono per questo elemento:
 $\Delta \lambda = -0''$
 $\Delta \varphi = -14''$

COORDINATA CANTONIERA	COORDINATE DEI VERTICI			
	VERTICE CANTONIERA	VERTICE U.T.M.	VERTICE NATIONALE	VERTICE U.T.M.
NO	47°45'00"	11°00'00"	1.088.135	1.088.514
NE	47°45'00"	11°00'00"	1.088.581	1.088.900
SE	47°42'00"	11°00'00"	1.082.880	1.083.805
SO	47°42'00"	11°00'00"	1.082.148	1.082.141

A margine degli elementi della carta di rappresentazione sono indicati i seguenti valori:
per la proiezione: non troncata del sistema nazionale: $\Delta \lambda = -0''$ $\Delta \varphi = -14''$
per la proiezione U.T.M.: $\Delta \lambda = -0''$ $\Delta \varphi = -14''$
L'altimetria è riferita al livello medio del mare del mareografo di Quoviva anno medio 1942

L'ingrandimento è di:
25 m per il diviso ordinario
5 m per il diviso ordinario
1 m per il diviso ordinario



POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL F. 102

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01	02	03	04								
05	06	07	08								
09	10	11	12								
13	14	15	16								

**RIDUZIONE FOTOMECCANICA DELLA CARTA
TECNICA REGIONALE A SCALA 1:3.000
RILIEVO AEROFOTOGRAFICO ANNO 1988
CARTA TECNICA REGIONALE**

COORDINAMENTO: Geom. E. Liorio
ESECUZIONE: Studio A. Frenco
DIREZIONE LAVORI: Geom. E. Liorio
COLLAUDO: Ing. L. Tosca
Dr. A. Bonaldi
Ing. L. Giorgi
Arch. F. Porocco

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
102050 RONCHI