

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 BRUIGNOLI
PROF. PAOLO DE FRANCESCHI
PROF. SILVANO MARCHIORI
DOTT. ROMANO RIZZOTTO
ARCH. ORESTE VALDINOCI
PROF. ADRIANO ZANETTI



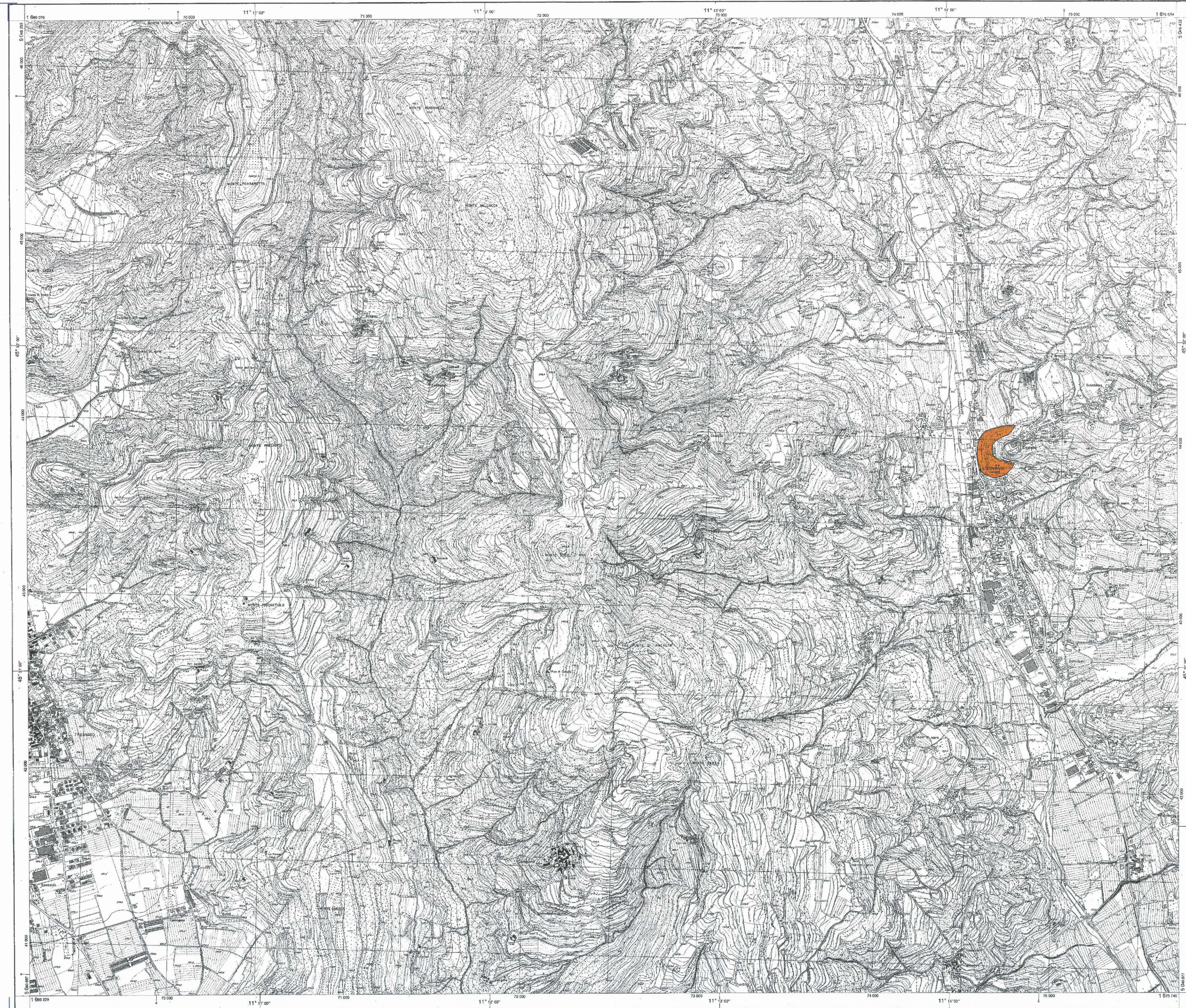
IL SEGRETARIO GENERALE

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

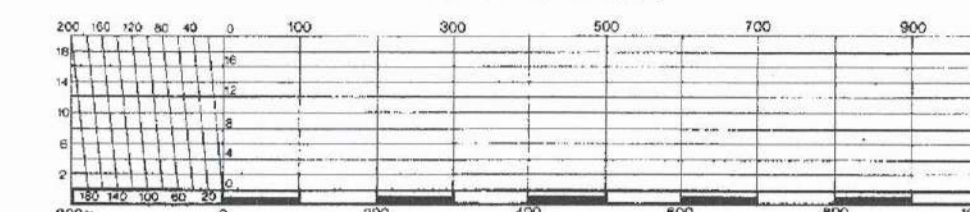


REGIONE DEL VENETO
SEGRETERIA REGIONALE PER IL TERRITORIO
UFFICIO CARTOGRAFICO

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 124070
SAN GIOVANNI ILARIONE

Scala 1:10.000



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

Le coordinate geografiche sono definite nel sistema europeo unificato (E.G. 1950)
Longitudine di Roma (M. Mario de Graenwach) = 12°27'10" 30"
Latitudine = 45°35'30" 48"

Le coordinate ellittiche sono definite nel sistema nazionale Gauss Boga
Longitudine di Roma (M. Mario de Graenwach) = 12°27' 00" 40"
Latitudine = 45°35'20" 35"

Le costanti metriche additive per passare dal sistema E.D. 1950 al sistema nazionale sono, per questo esemplare:
 $\Delta N = -57,7$ $\Delta E = -173$
 $\Delta W = -1232711,1$ $\Delta E = -999947$

COORDINATE DEI VERTICI

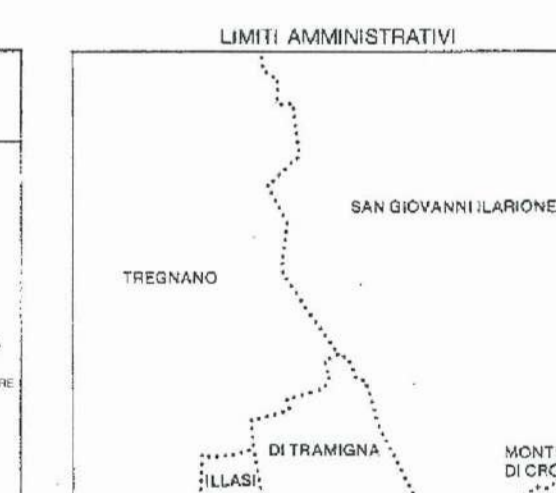
| VERTICE | COORDINATE | | E.D. 1950 | | N. 1950 | | E. 1950 | | N. 1950 | | E. 1950 | |
|---------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---|---------|---|---------|---|
| | U | V | N | E | N | E | N | E | N | E | N | E |
| 102 | 45°33'00" | 11°12'00" | 5 048 253 | 1 969 878 | 5 048 431 | 1 969 132 | | | | | | |
| 103 | 45°33'00" | 11°13'00" | 5 048 432 | 1 975 554 | 5 048 510 | 1 975 627 | | | | | | |
| 104 | 45°33'00" | 11°13'00" | 5 048 487 | 1 969 228 | 5 048 875 | 1 969 282 | | | | | | |
| 105 | 45°33'00" | 11°14'00" | 5 048 877 | 1 975 749 | 5 048 853 | 1 975 753 | | | | | | |

A margine degli elementi della zona di servitu' sono indicati i seguenti dati:
per la cartografia con i raddoppi del sistema nazionale: $\Delta N = -57,7$ $\Delta E = -173$
per la cartografia U.T.M.: $\Delta W = -1232711,1$ $\Delta E = -999947$

L'altimetro è riferito al livello medio del mare del mareografo di Genova anno medio 1942

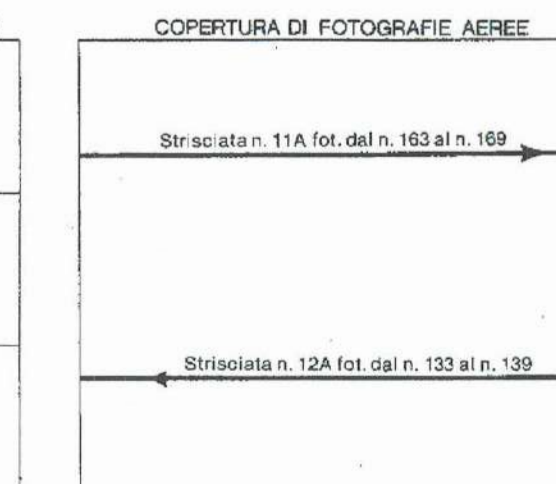
Le distanze e di:

- 25 m per le curve circolari
- 5 m per le curve ordinarie
- 1 m per le curve assiali (stralleggiate)



QUADRO D'UNIONE DELLE SEZIONI LIMITROFE

| | | |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 124020 BUDA CALAVIGNA | 124030 VERTEBRANOVA | 124040 SAN PIETRO MARSOLINO |
| 124050 TRESNANO | 124070 SAN GIOVANNI ILARIONE | 124080 CHIAMPO |
| 124100 MEZZANE DI SOTTO | 124110 ILIARI | 124120 RONCA |



POSIZIONE DELLA SEZIONE NEL F° 124

| | | | |
|----|----|----|----|
| 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 AEROFOTOGRAMMETRICO ANNO 1982

CARTA TECNICA REGIONALE
PROGETTAZIONE: Arch. G. Paganini
DIREZIONE TECNICA: Ing. A. Borelli
COORDINAMENTO: Arch. M. Pasquatin
ESECUZIONE: Studio «A» Firenze
RICONFESSIONE: Ottavio 1982
DIREZIONE LAVORI: Geom. E. Lionello
COLLAUDO: Ing. G. Zamboni

IL SEGRETARIO REGIONALE PER IL TERRITORIO
Arch. F. Pizzoccolo
124070 SAN GIOVANNI ILARIONE