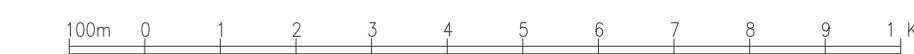


CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 293020  
MONTESICURO

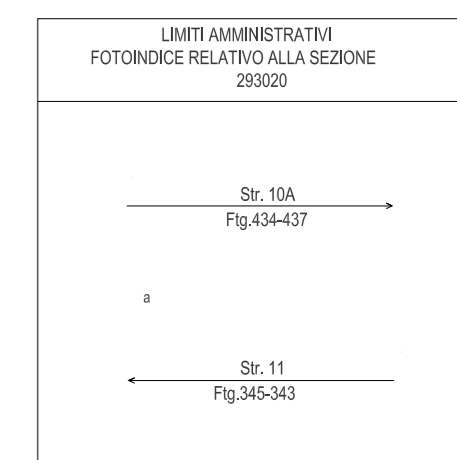
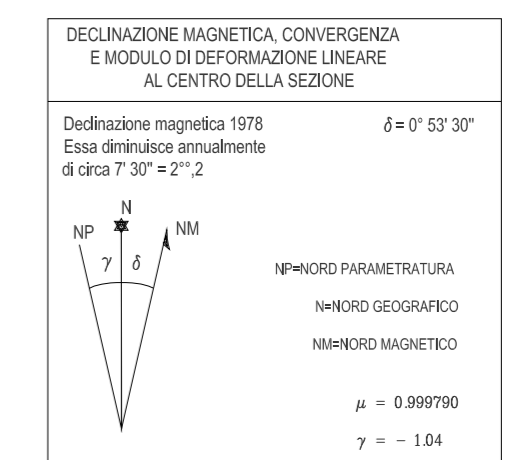
Scala 1:10000



L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)  
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
		N	E	N	E
NO	43° 30' 00"	13° 25' 00"		4 828 574	2 392 139
NE	43° 30' 00"	13° 30' 00"		4 828 449	2 398 865
SO	43° 33' 00"	13° 25' 00"		4 823 021	2 392 033
SE	43° 33' 00"	13° 30' 00"		4 822 896	2 398 765

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale  
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.  
Fuso Est DE = -2019938  
Fuso Ovest DM = + 178



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
281 SINGALIA	282 ANCONA		01	03	04	
292 JESI	293 OSIMO		05	06	07	08
302 TOLLENTINO	303 MACERATA	304 CANTONATA MARCHE	09	10	11	12
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

**Ferrovie e Viabilità**

- galleria
- trazione elettrica
- STAZIE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Passo pedonale
- Sentiero
- Tratturo

**Boschi e Culture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Albero
- Alfalfa
- Ceduo
- Olivo
- Pioppo
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria diretta
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Gratta
- Punto quotato

**Limiti amministrativi**

- Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite di Comune

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Cia. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Punti di riferimento**

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Caposello di livellazione geometrica IGM

Trabocchi Catastrali S.A. Carerara del Salar s.n.c. Edificio "El Salar" 31008 PIAPIRONA