

**CARTA TECNICA REGIONALE**

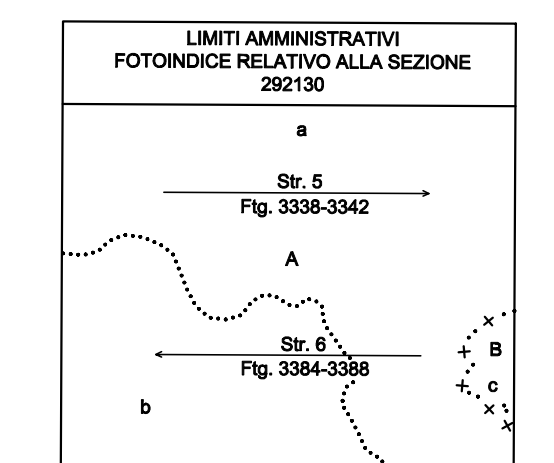
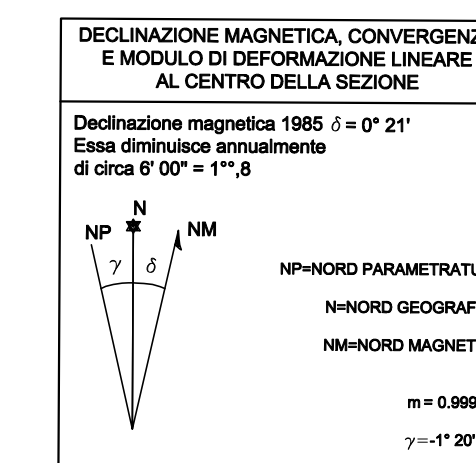
**Sezione n° 292130  
Serra S. Quirico**

Scala 1:10000

100m 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 Km  
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)

GEOGRAFICHE (E.D. 1960)	COORDINATE DEI VERTICI				
	FUSO OVEST		FUSO EST		
	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA		
	N	E	N	E	
NO 43° 27' 00"	13° 07' 00"			4 812 640	2 358 108
NE 43° 27' 00"	13° 07' 00"			4 812 481	2 364 649
SO 43° 24' 00"	13° 07' 00"			4 807 087	2 367 972
SE 43° 24' 00"	13° 07' 00"			4 806 928	2 368 721

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 ΔE = -2019937  
Fuso Est ΔN = + 179



**QUADRI D'UNIONE**

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR			
280	281	282	283	01	02	03	04
FOSSOMBRONE	SENIGALLIA	ANCONA		05	06	07	08
291	292	293		09	10	11	12
PERGOLA	JESI	OSIMO		13	14	15	16
301	302	303					
FABRIANO	TOLENTINO	MACERATA					

**SEGN. CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

**Boschi e Colture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Ceduo
- Filippo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curve di livello ordinaria diretta
- Curve di livello ordinaria indiretta
- Curve di livello ausiliarie
- Scarpate naturali
- Giusto
- Punto quotato

**Limiti amministrativi**

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

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Ruota, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrotto, sopravalvato
- Metanostato interrotto, sopravalvato
- Linee elettriche ad alta tensione
- C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Conda
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontaie

**Punti di riferimento**

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