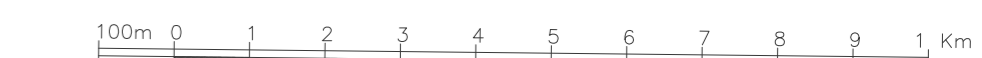


**CARTA TECNICA REGIONALE**

**Sezione n° 290110  
Pian di Serra**

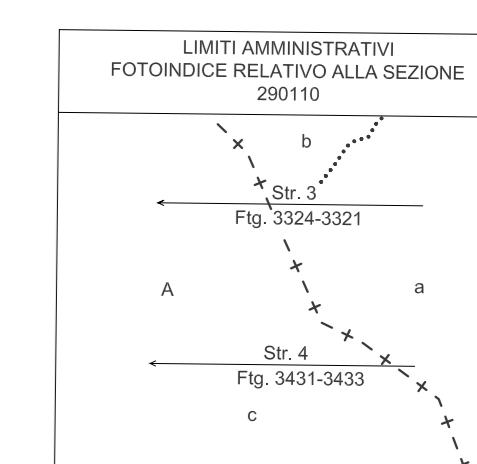
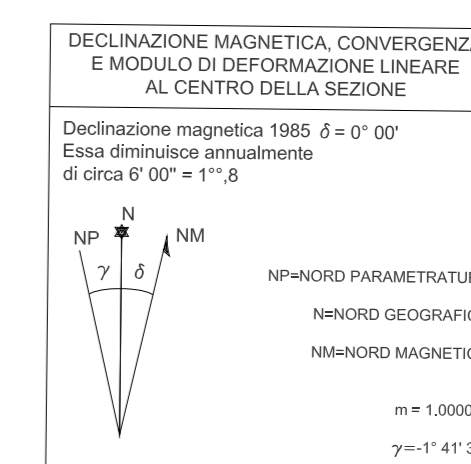
Scala 1:10000



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)

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST	
	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E
NO 43° 30' 00"	12° 30' 00"		4 819 287	2 317 813
NE 43° 30' 00"	12° 30' 00"		4 819 088	2 324 550
SO 43° 27' 00"	12° 30' 00"		4 813 734	2 317 646
SE 43° 27' 00"	12° 30' 00"		4 813 535	2 324 389

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 = -20199,36  
Fuso Est ΔN = + 178



**QUADRI D'UNIONE**

**SITUAZIONE 50.000 IGM**

278 PIEVE S. STEFANO	279 URBINO	280 FOSSOMBRONE
289 CITTA' DI CASTELLO	290 CAGLI	291 PERGOLA
299 UMBERTIDE	300 GUBBIO	301 FABRANO

**SITUAZIONE 10.000 CTR**

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

**SEGNI CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

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

**Boschi e Culture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Cedua
- Plaggio
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpate naturali
- 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
- Piloni
- Traliccio
- Cle idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

**Idrografia**

- Flume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, palude stagio permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Punti di riferimento**

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



COMPAGNIA GENERALE RIPRESAEREE S.p.A.  
43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A

**CONTROLLO DI QUALITA'**  
Prof. B. Astori  
Prof. F. Guzzetti  
DNISE - POLITECNICO DI TORINO

**DIREZIONE LAVORI**  
Arch. A. Bucchi - Ing. S. Babini  
ASSISTENZA ALLA D.L.  
Ing. S. Belera - Ing. M. Cornalucci

Ripresa aerea Settembre 1999  
Autorizzazione R.G.S. n. 1.466 del 19 Ottobre 1999  
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE  
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE  
Controllato ai sensi della Legge N°68 del 2 Febbraio 1990  
Nota Osta dell'IGM alla Diffusione N°516 del 27-12-2000