



REGIONE MARCHE

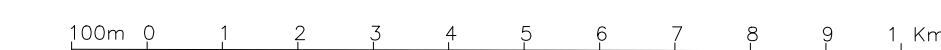
GIUNTA REGIONALE

Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 292120 S.Maria Nuova

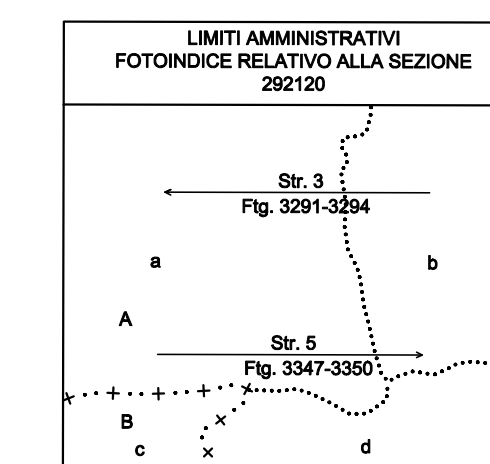
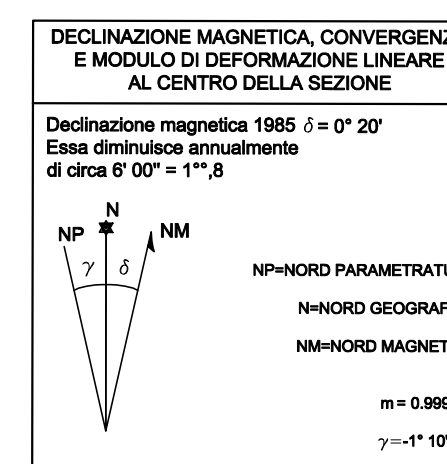
Scala 1:10000



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		
	φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 30' 00"	13° 15' 00"			4 817 738	2 378 452
NE	43° 30' 00"	13° 20' 00"			4 817 569	2 385 190
SO	43° 27' 00"	13° 15' 00"			4 812 184	2 378 335
SE	43° 27' 00"	13° 20' 00"			4 812 046	2 385 079

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 $\Delta E = -2019937$
Fuso Est $\Delta N = +179$



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

280	281	282
FOSSOMBRONE	SENGALLIA	ANCONA
291	292	293
PERGOLA	JESI	OSIMO
301	302	303
FABRIANO	TOLENTINO	MACERATA

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

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

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abele
- Olivio
- Albero da frutto
- Ceduo
- Ploppo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curva di livello ordinaria diretta
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpiata naturale
- Dretto
- Punto quotato

Limiti amministrativi

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

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Mulino, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto
- Interrato, sopraelevato
- Melanofonia interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Tramvi
- C.le. idroelettrica, stazione di conversione dell'energia, cabina
- Sotto in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude
- Stagno permanente
- Diga percolabile
- Fontano, Vaso, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontale

Punti di riferimento

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



COMPAGNIA GENERALE RIPRESAREE S.p.A.
43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A
L. n. 20 del 2001, 1994 (50-801), 1994
Certificata per sistemi di qualità
in ISO 9001-97-40-9001-SWICKET

CONTROLLO DI QUALITÀ
Prof. B. Azzari
Prof. F. Guzzetti
DNSE - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bacci - Ing. S. Bebbi
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Belli - Ing. M. Corradini

Ripresa anno Settembre 1999
Autorevolezza R.C.S. n. 1498 del 19 Ottobre 1999
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ
DELLA REGIONE MARCHE
Controllata ai sensi della Legge 178 del 2 Febbraio 1990