

CARTA TECNICA REGIONALE

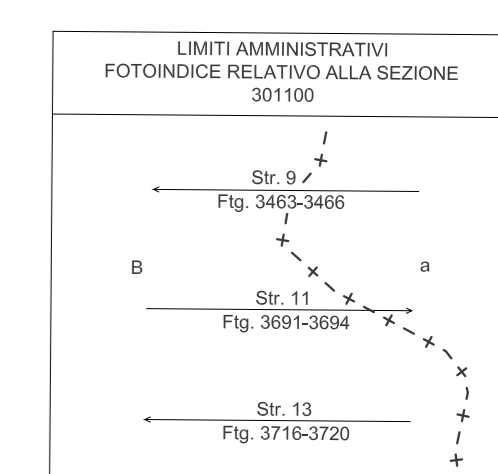
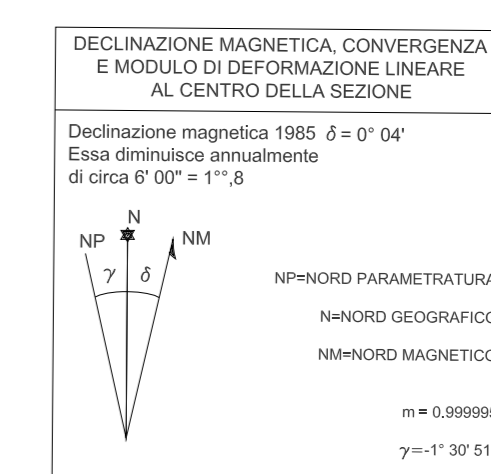
**Sezione n° 301100
Cimarello**

Scala 1:10000



GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOGGA	GAUSS-BOGGA	GAUSS-BOGGA	GAUSS-BOGGA
φ	λ	N	E	N	E
NO 43° 18' 00"	12° 45' 00"			4 796 496	2 337 426
NE 43° 18' 00"	12° 50' 00"			4 796 316	2 344 186
SO 43° 15' 00"	12° 45' 00"			4 790 943	2 337 277
SE 43° 15' 00"	12° 50' 00"			4 790 764	2 344 042

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-Bogga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est ΔE = -20199,56
Fuso Est ΔN = + 179



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

290 CAGLI	291 PERGOLA	292 JESI
300 GURBBIO	301 FABRIANO	302 TOLENTINO
311 PEROGIA	312 NOCERA UMBRA	313 CAMERINO

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

Boschi e Culture arboree

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

Orografia

- Curve di livello ordinaria grafica
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Grotta
- 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
- Troscia
- C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasco, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontale

Punti di riferimento

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Capposito di livellazione geometrico IGM



Ripresa aerea Settembre 1999
Autorizzazione R.G.S. n. 1466 del 19 Ottobre 1999
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE
Conferito al sensi della Legge N°98 del 2 Febbraio 1990
Nota Onia dell'IGN alla Dittatura N°156 del 27-10-2000

CONTROLLO DI QUALITA'
Prof. B. Astori
Prof. F. Guazzelli
DINSE - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bucci - Ing. S. Babini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Belli - Ing. M. Corradini

