



CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 301150
Campodonico**

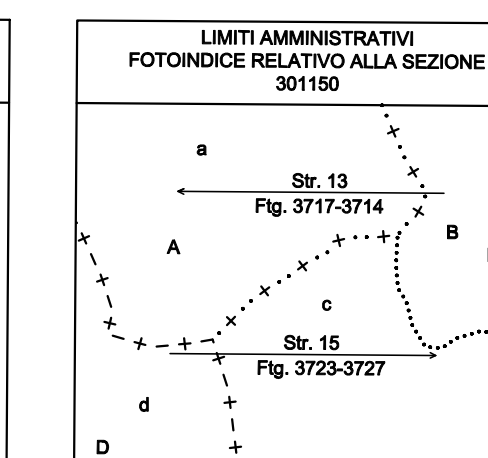
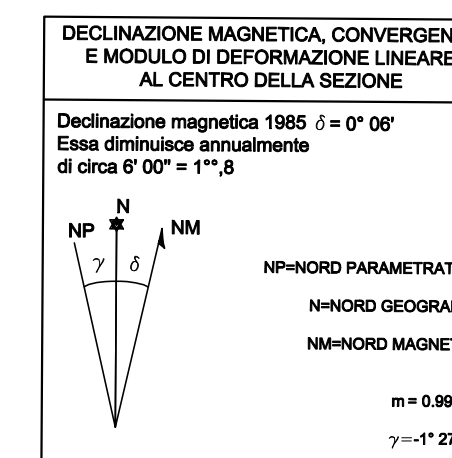
Scala 1:10000



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

COORDINATE DEI VERTICI						
GEOGRAFICHE (ED. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST			
	GAUSS-BOAGA	N	E	GAUSS-BOAGA		N
NO	43° 15' 00"	12° 50' 00"			4 790 764	2 344 042
NE	43° 15' 00"	12° 50' 00"			4 790 592	2 340 808
SO	43° 12' 00"	12° 50' 00"			4 785 211	2 343 899
SE	43° 12' 00"	12° 50' 00"			4 785 039	2 330 670

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale \rightarrow
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale o quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est $\Delta E = -2019937$
Fuso Est $\Delta N = + 179$



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

290 CAGLI	291 PERGOLA	292 JESI
300 GUBBIO	301 FABRIANO	302 TOLENTINO
311 PERUGIA	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
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disamina
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Colture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olive
- Albero da frutto
- Ceduo
- Pioppo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto
- Curva di livello ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpa naturale
- Gratta
- Punto quotato

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale, edificio industriale
- Ruderi, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto
- Interrato, sopravelato
- Melanodotto interrato, sopravelato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Cala idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Legno, palude stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vesca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Limiti amministrativi

- Limiti di Stato
- Limiti di Regione
- Limiti di Provincia
- Limiti di Comune

Punti di riferimento

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



COMPAGNIA GENERALE RIPRESEAREE S.p.A.
43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A
tel. 0521/901119 - fax 0521/901119
certificata dal sistema di qualità
= CERT-0202-97-AG-ACC-SVCPERT

Pubblica senza data Settembre 1999
Autorizzazione R.G.S. n. 4/66 del 19 Ottobre 1990

**VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE**

CONTROLLO DI QUALITA' Prof. B. Azzari Prof. F. Guzzari DNSIS - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI Arch. A. Bucci - Ing. S. Babbini ASSISTENZA ALLA D.L. Ing. S. Belli - Ing. M. Conzatti

Controllato ai sensi della Legge 1/68 del 2 Febbraio 1960