

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 314090
Gualdo

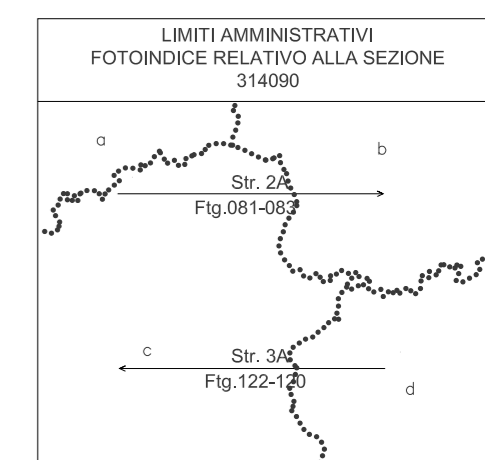
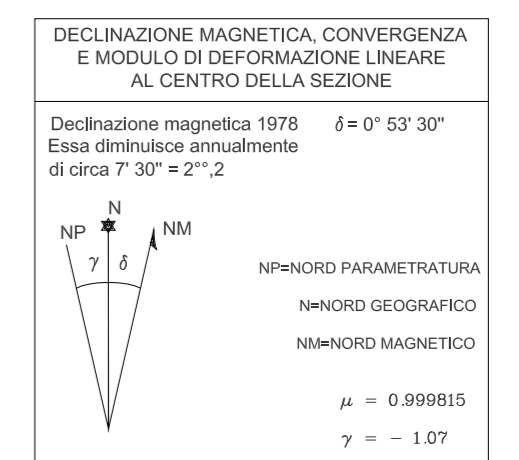
Scala 1:10000



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	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA
	N	E	N	E
NO 43° 06' 00"	13° 20' 00"		4 773 174	2 384 304
NE 43° 08' 00"	13° 20' 00"		4 773 042	2 391 086
SO 43° 03' 00"	13° 20' 00"		4 767 621	2 384 193
SE 43° 03' 00"	13° 25' 00"		4 767 489	2 390 981

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 DE = -2019938
Fuso Est DNa = -190



NP Nord Parametrica
NM Nord Geografico
NM Nord Magnetico
 $\mu = 0,999815$
 $\gamma = -1,07$

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
302 TOLENTINO	303 MACERATA	304 CIVITANOVA MARCHE	01	02	03	04
313 CAMERINO	314 MONTEGRIGGIO	315 FERMO	05	06	07	08
325 VISSO	326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO	09	10	11	12
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- galleria
- Trazione elettrica STAZ. E
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Ponte
- Passo pedonale
- Strada in costr.
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

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

Orografia

- Curve di livello ordinaria direttrice
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ausiliarie
- 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, sito, 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
- Cia. ipodermica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Solco in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sargente
- Fano, fanale

Punti di riferimento

- 3,13 Vertice IGM/95
- 3,13 Vertice Regione Marche 1992
- 3,13 Vertice Regione Marche 2000
- 3,13 Caposodio di livellazione geometrica IGM

Trabaja Catastrale S.A. Carretera del Sadar s/n. Edificio "El Sano" 31006 PAMPLONA

Represa aerea giugno 2000
AUTORIZZAZIONE R.O.S. n. 1473 del 6 luglio 2000

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

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

DIREZIONE LAVORI Arch. A. Burci - Ing. S. Babini ASSISTENZA ALLA D.L. Ing. S. Bellini - Ing. M. Contrasto