



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 313080
S. Ginesio

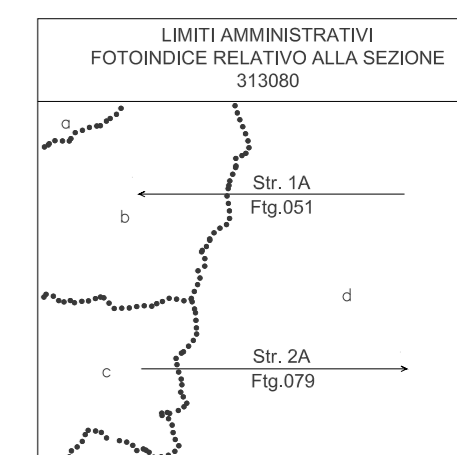
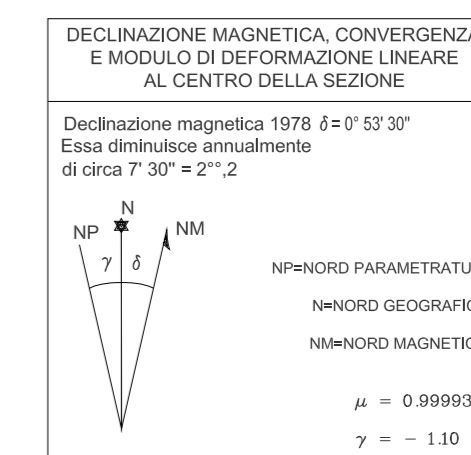
Scala 1:10000



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)

COORDINATE DEI VERTICI						
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST		
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA		
	φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 09' 00"	13° 15' 00"			4 778 865	2 377 637
NE	43° 09' 00"	13° 20' 00"			4 778 727	2 384 414
SO	43° 06' 00"	13° 15' 00"			4 773 312	2 377 522
SE	43° 06' 00"	13° 20' 00"			4 773 174	2 384 304

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 DN = - 190



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
301 FABIANO	302 TOLENTINO	303 MASERATA	01	02	03	04
312 NOCERA LAMBRA	313 CANERRE	314 MONTEGGIORIO	05	06	07	08
324 FOLKIRIO	325 VISSO	328 ASCOLI PICENO	09	10	11	12
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- galleria
- Trazione elettrica STAZ. E
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Ponte
- Strada non asfaltata
- Pista ciclistica
- Giardino
- 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 (ipotesizzata, stazione di trasformazione dell'energia, cabina)
- Salto in condotta forzato

Idrografia

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

Punti di riferimento

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

Trabajas Catastrales S.A.
Carretera del Sadar s/n.
Edificio "El Sano"
31006 PAMPLONA

Represa aerea giugno 2000
Autoregolazione R.O.S. n. 1473 del 6 luglio 2000
VIETATA 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. Bucci - Ing. S. Babbini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Bellini - Ing. M. Corbelli