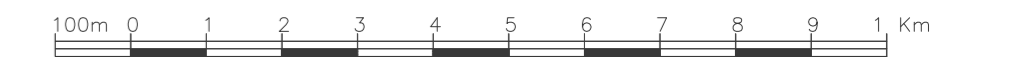


CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 314050
Ripe S. Ginesio

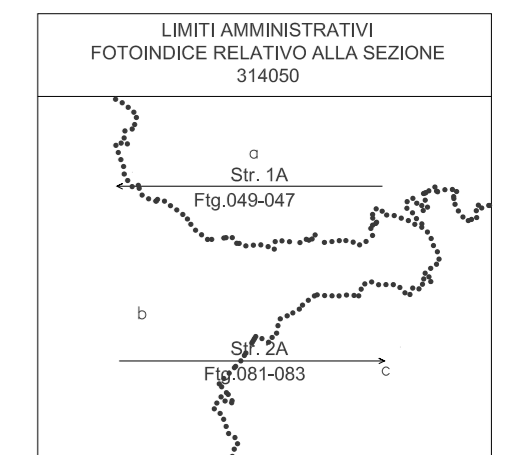
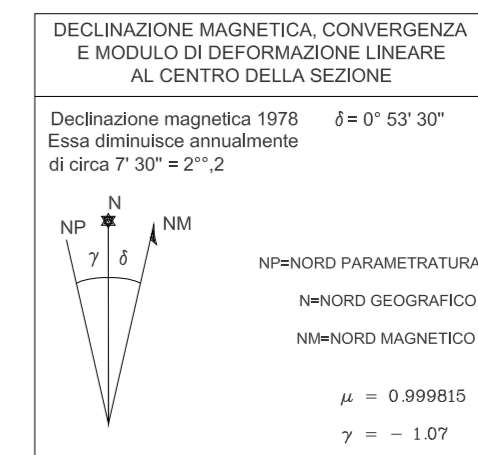
Scala 1:10000



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 GAUSS-BOAGA		FUSO EST GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 09' 00"	13° 20' 00"	4 778 727	2 384 414	
NE	43° 09' 00"	13° 20' 00"	4 778 595	2 391 190	
SO	43° 08' 00"	13° 20' 00"	4 773 174	2 384 304	
SE	43° 08' 00"	13° 25' 00"	4 773 042	2 391 086	

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



a) Ripe S. Ginesio
b) S. Ginesio
c) S. Angelo in Pontano

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		Edifici e Costruzioni	
	Ferrovia ordinaria ad un binario Ferrovia ordinaria a doppio binario Ferrovia in costruzione Ferrovia in disuso Autostrada, Superstrada Strada principale Strada non asfaltata Ponte Mastellera Giardiniere Tratturo		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 C.A. ipodermica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina Sotto in condotta forzata
	Boschi e Culture arboree Castagno Albero da frutto Olive Poppo Limite di cultura agraria Vigneto		Idrografia Flume, torrente Canale Lago, palude sfogno permanente Diga percorribile Fontana, Vasco, cisterna Pozzo, Sorgente Fano, fanale
	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
	Limiti amministrativi		Punti di riferimento Vertice IGM/95 Vertice Regione Marche 1992 Vertice Regione Marche 2000 Caposodio di livellazione geometrica IGM

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

Ripresa aerea giugno 2000
Autorettura 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. Burci - Ing. S. Babini
ASSISTENZA ALLA D.L. Ing. S. Bellini - Ing. M. Contrasto