



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 314100
Servigliano

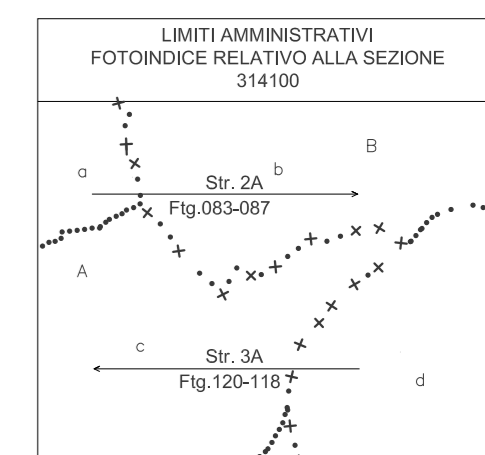
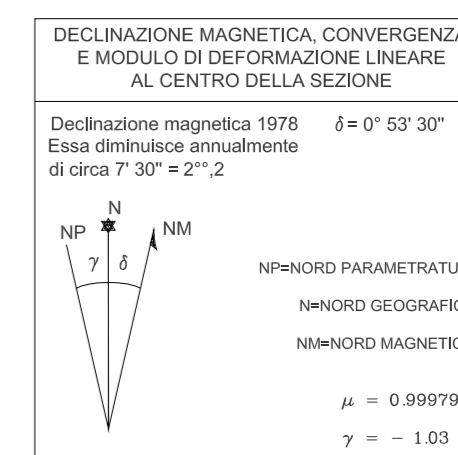
Scala 1:10000



L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)
L'altezza, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	COORDINATE DEI VERTICI			
	FUSO OVEST		FUSO EST	
	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E
NO	43° 06' 00"	13° 25' 00"	4 773 042	2 391 086
NE	43° 08' 00"	13° 30' 00"	4 772 918	2 397 867
SO	43° 03' 00"	13° 25' 00"	4 767 489	2 390 981
SE	43° 03' 00"	13° 30' 00"	4 767 365	2 397 768

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



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
302 TOLENTINO	303 MACERATA	304 CANTANOVIA 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
- Ponte
- Strada non asfaltata
- Pista ciclistica
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Abete
- Cedrus
- Olivio
- Pioppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ordinaria interrotte
- Curve di livello ausiliarie
- Scoperta 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
- C.A. iperbarica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Sotto in condotta forzata

Idrografia

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

Punti di riferimento

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

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