

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 327110
Foce del Tronto

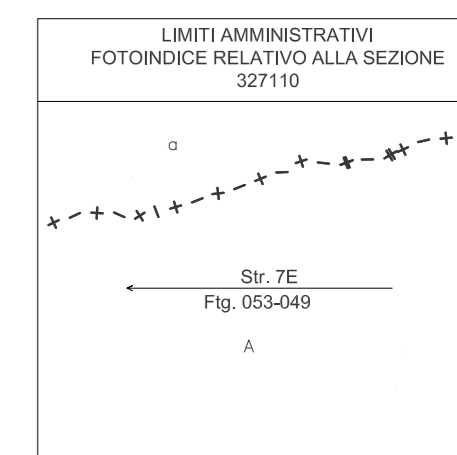
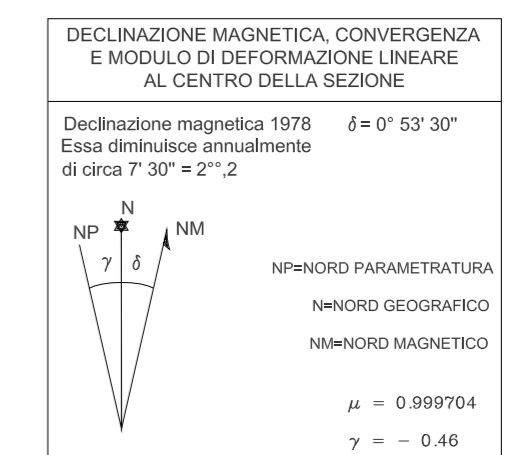
Scala 1:10000



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	E
NO	42° 54' 00"	13° 50' 00"			4 750 275 2 424 887
NE	42° 54' 00"	13° 50' 00"			4 750 194 2 431 491
SO	42° 51' 00"	13° 50' 00"			4 744 722 2 424 610
SE	42° 51' 00"	13° 55' 00"			4 744 631 2 431 419

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 DNE = 191



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM		
314 MONTATEGGIO	315 FERMO	
326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO	
338 ACQUASANTA TERME	339 TERAMO	340 ROSETO DEGLI ABRUZZI

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 disarmo
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Mojaliera
- Sentiero
- Frattura

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Abete
- Ceduo
- Olivo
- Poppo
- 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
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.A. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, 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 Sador s/n.
Edificio "El Sador"
31006 PAMPLONA