



REGIONE MARCHE

GIUNTA REGIONALE

Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 279010
Carpegna

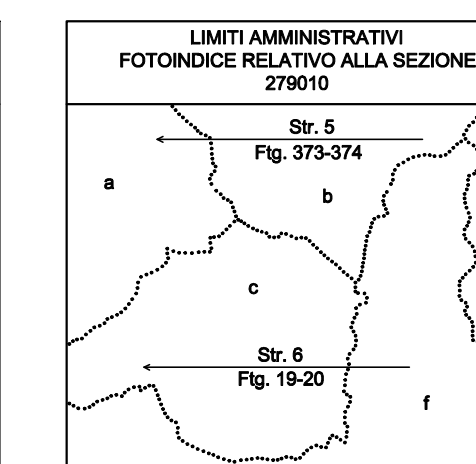
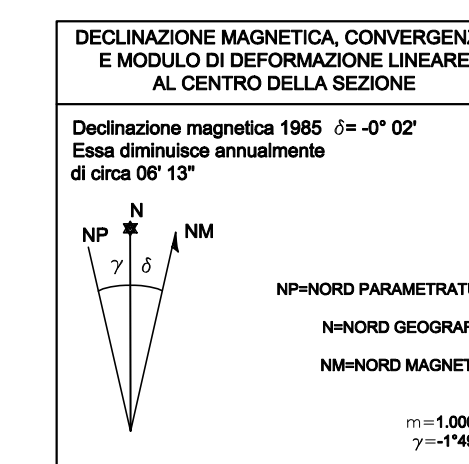
Scala 1:10000



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	
NO	λ	N	E	N	E
43° 48' 00"	12° 20' 00"	4 853 027	2 305 408	4 853 027	2 305 408
43° 48' 00"	12° 20' 00"	4 852 815	2 312 112	4 852 815	2 312 112
43° 48' 00"	12° 20' 00"	4 847 474	2 305 229	4 847 474	2 305 229
43° 48' 00"	12° 20' 00"	4 847 261	2 311 939	4 847 261	2 311 939

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 ΔE = -2019956
Fuso Est ΔN = +177



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
266 MERICATO SARACENO	267 SAN MARINO	268 PICASIO	02	03	04	
278 PIAZZA S. STEFANO	279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	05	06	07	08
289 CASTELLO	290 CAGLI	291 PERUGIA	09	10	11	12
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Strada in costruzione
- Sentiero
- Tratturo
- Ponte
- Piattaforma
- Passo a livello

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Ceduo
- Floppo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curva di livello ordinaria (metrica)
- Curva di livello ordinaria (internazionale)
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Gratto
- 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, muola
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, capanna
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrotto, sopraelevato
- Mitragliata interrotto, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Cia. svincolatrice, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Uogo, palude stagionale
- Diga permeabile
- Fontana, Vasca, sistema
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Punti di riferimento

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

A.T.I. A.T.P. S.r.l. - Perugia S.T.A. S.r.l. - Firenze STUDIO "A" - Firenze

CONTROLLO DI QUALITÀ: Prof. B. Antoni Prof. F. Guzzetti DISEGNO: POU/TECNICO DI TORINO DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Bucci - Ing. S. Babini ASSISTENZA ALLA D.L.: Ing. S. Bellini - Ing. M. Contrastini

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REGIONE MARCHE

Ripresa aerea Marzo 2000 AutORIZZAZIONE S.M.A. n.13/01 del 17 Maggio 2000 Ripresa aerea Maggio 2000 AutORIZZAZIONE S.M.A. n.12/142 del 5 Giugno 2000