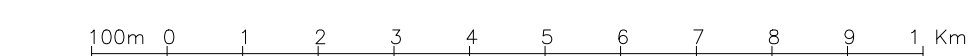


CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 280030
Cartoceto**

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)

GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST	
	N	E	N	E
NO 43° 48' 00"	12° 50' 00"	4 851 802	2 346 633	
NE 43° 48' 00"	12° 50' 00"	4 851 680	2 352 338	
SO 43° 45' 00"	12° 50' 00"	4 846 299	2 346 488	
SE 43° 45' 00"	12° 55' 00"	4 846 126	2 352 198	

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale \rightarrow
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est $\Delta E = -20199,37$
Fuso Est $\Delta N = + 178$

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

Declinazione magnetica 1985 $\delta = 0^{\circ} 00'$
Evas. diminuisce annualmente di circa $0^{\circ} 00'$

NP = Nord Parametrica
NM = Nord Magnetico
NG = Nord Geografico

$m = 0,99999$
 $\gamma = +128'34''$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTOINCDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 280030

a) Cartoceto
b) Serrungarina
c) Montefelcino
d) Sotter

e) Mombaroccio
f) Fano
g) Montecassiano

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
267 S. MARINO	268 PESARO	269 FANO	01	02	03	04
279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	281 SENGALLIA	05	06	07	08
290 CAGLI	291 PEROLA	292 JESI	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 disarmo
- Autobus, Superstrada in corso
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Passoviale
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Colture arboree

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

Orografia

- Curva di livello ordinaria aritmetica
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scoperta naturale
- Gratto
- Pianta quotata

Limiti amministrativi

- Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite di Comune

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silos, 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. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude
- stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontale

Punti di riferimento

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Coppo di rilevazione geometrica IGM

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

Ripresa serie Marzo 2000
Autorizzazione S.M.A. n. 12-151 del 17 Maggio 2000
Ripresa serie Maggio 2000
Autorizzazione S.M.A. n. 12-142 del 5 Giugno 2000

CONTROLLO DI QUALITÀ: Prof. B. Astori
DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Bucci - Ing. S. Babbini
ASSISTENZA ALLA D.L.: Ing. S. Babbini - Ing. M. Corbelli
VETITAZIONE E RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REGIONE MARCHE

