



REGIONE MARCHE

GIUNTA REGIONALE

Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 280070  
Montefelcino

Scala 1:10000

100m 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 Km  
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)  
L'ortometria, 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° 45' 00"	12° 50' 00"	4 846 299	2 345 498
NE	43° 45' 00"	12° 50' 00"	4 846 126	2 352 198
SO	43° 42' 00"	12° 50' 00"	4 840 746	2 346 343
SE	43° 42' 00"	12° 50' 00"	4 840 573	2 352 058

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 quello nel sistema U.T.M.  
Fuso Est ΔE = -2019937  
Fuso Est ΔN = + 178

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

Declinazione magnetica 1985 = 0° 09'  
Cosa diminuisce annualmente di circa 0' 00"

**LIMITI AMMINISTRATIVI FOTOINDICATI ALLA SEZIONE 280070**

a) Montefelcino  
 b) Serrungarina  
 c) Torricola di Pesaro  
 d) Montemaggiore di Metauro  
 e) Barchi  
 f) Sant'Appollonia  
 g) Fossombrone

**QUADRI D'UNIONE**

**SITUAZIONE 50.000 IGM**

267 S. MARINO	268 PESARO	269 FANO
279 URBINO	285 FOSSOMBRONE	281 SENIGALLIA
290 CAGLI	291 PERUGIA	292 PESO

**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**

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

**Boschi e Colture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Albero fruttifero
- Olivo
- Popolo
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria direttrice
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Gratta
- Punto quotato

**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
- Infossamento, sopravelato
- Metanodotto interrato, sopravelato
- Linea elettrica ad alto tensione
- Cile idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagno permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Punti di riferimento**

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Caposella di livellazione 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  
Ripresa serie Maggio 2000  
Ripresa serie Maggio 2000  
Ripresa serie Maggio 2000

CONTROLLO DI QUALITÀ Prof. B. Astori Prof. F. Guzzetti ONCE - POLITECNICO DI TORINO  
DIREZIONE LAVORI Arch. A. Bucci - Ing. S. Babin ASSISTENZA ALLA D.L. Ing. S. Babin - Ing. M. Castellani  
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REGIONE MARCHE