



REGIONE MARCHE

GIUNTA REGIONALE

Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 326030  
Rotella

Scala 1:10000

100m 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Km

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		
	$\phi$	$\lambda$	N	E	N	E
NO	43°00'00"	13°30'00"			4 781 812	2 387 668
NE	43°00'00"	13°30'00"			4 781 804	2 404 462
SO	42°57'00"	13°30'00"			4 756 259	2 387 570
SE	42°57'00"	13°30'00"			4 756 141	2 404 368

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  $\Delta E = -20199358$   
Fuso Est  $\Delta N = + 181$

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

Declinazione magnetica 1978  $\delta = 0^\circ 53' 30''$   
Essa diminuisce annualmente di circa  $7.37'' = \mu \cdot 2$

$\mu = 0.999779$   
 $\gamma = -0.60$

N°-NORD PARAMETRATURA  
N°-NORD GEOGRAFICO  
NM-NORD MAGNETICO

**LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONUMERICI RELATIVI ALLA SEZIONE 326030**

a) S. Vittorino in Matenano e) Rotella  
b) Montorio c) Montebello f) Montedivole  
d) Montebello delle Marche g) Torricelle

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

313 CAMERINO	314 MONTEGGIORIO	315 FERMO
325 VIENO	327 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO
337 NORCIA	338 ACQUASANTA TERME	339 TERNI

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
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale in costr.
- Strada non asfaltata in costr.
- Ponte in costr.
- Passo viatico
- Spartiero
- Tratturo

**Boschi e Culture arboree**

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

**Orografia**

- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ausiliaria
- 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, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Sabatino
- Acquedotto interrotto, sopraelevato
- Melanodotto interrotto, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Pilare
- Faliccio
- C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Sotto in condotta forata

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Logg, palude, stagno permanente
- Diga perpendicolare
- Fantino, Vascoidemia
- Pozzo, Sorgente
- Fara, fanale

**Punti di riferimento**

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

Trabasso Catastrale S.A.  
Camerata del Sador s/n.  
Edificio "Ed. Sador"  
51006 PAMPLONA

Ripresa aerea giugno 2000  
Autorizzazione R.G.S. n. 1473 del 6 luglio 2000

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE  
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE

CONTROLLO DI QUALITA'  
Prof. E. Astori  
DISEGNO-POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI  
Arch. A. Bacci - Ing. S. Babbini  
ASSISTENZA ALLA D.L.  
Ing. S. Bellini - Ing. M. Corradi