



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 325140
Monte Torricchio

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)

NO	GEOGRAFICHE (E.D. 1980)		FUSO OVEST		FUSO EST	
	φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
			N	E	N	E
42°41'00"	13°08'00"		4 745 844	2 363 324		
42°51'00"	13°10'00"		4 745 693	2 370 134		
42°48'00"	13°05'00"		4 740 291	2 363 198		
42°46'00"	13°10'00"		4 740 140	2 370 013		

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 $\Delta E = -2019957$
Fuso Est $\Delta N = + 181$

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

Declinazione magnetica 1978 $\delta = 0^\circ 53' 30''$
Esse diminuisce annualmente di circa $7' 30'' = 2'' \cdot 2$

NP-NORD PARAMETRATURA
N-NORD GEOGRAFICO
NM-NORD MAGNETICO

$m = 0.999989$
 $\gamma = -1.16$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONIDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 325140

Str. 8
Fig. 202
A

A) Umbria a) Castelsantangelo sul Nero

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
312 NOCERA UMBRA	313 CAMERNO	314 MONTEGIORGIO	01	02	03	04
324 FOLIGNO	325 VISSO	326 ASCOLI PICENO	05	06	07	08
336 SPOLETO	337 NORCIA	338 ACQUASANTA TERME	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 STAZ. E
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Ponticello
- Mulattiera
- Passavento
- Sentiero
- Trottoiro

Boschi e Colture arboree

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

Orografia

- Curve di livello ordinaria strette
- Curve di livello ordinaria intermedie
- Curve di livello ausiliarie
- Scarpata naturale
- Grotta
- Punto quotato

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, sito, mulino
- Chiesa, cappello, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto
- Interdotta, sopraelevato
- Metanodotto
- Itinerario, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.I.E. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, palude stagio permanente
- Diga percorribile
- Fantano, Vasca, cisterna
- Pozzo, sorgente
- Faro, fanale

Limiti amministrativi

- Limiti di Stato
- Limiti di Regione
- Limiti di Provincia
- Limiti di Comune

Punti di riferimento

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

Trabajos Catastrales S.A.
Cartera del Sader s/n.
Edificio "El Sacer"
31006 PAMPLONA

CONTROLLO DI QUALITA'
Prof. B. Anelli
Prof. F. Guzzetti
DISEGNO-POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bacci - Ing. S. Bebbi
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Bebbi - Ing. M. Corbelli

Ripresa aerea giugno 2000
Autorizzazione R.G.S. n. 1-473 del 6 luglio 2000
LEGGE
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA'
DELLA REGIONE MARCHE