



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione 293150
Recanati

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'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-Bodaga
	GAUSS-BODAGA	GAUSS-BODAGA	GAUSS-BODAGA	GAUSS-BODAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 27' 00"	13° 30' 00"	4 811 769	2 398 563	2 398 563
NE	43° 27' 00"	13° 35' 00"	4 811 571	2 405 398	2 405 398
SO	43° 24' 00"	13° 30' 00"	4 806 236	2 398 465	2 398 465
SE	43° 24' 00"	13° 35' 00"	4 806 118	2 405 214	2 405 214

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-Bodaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est ΔE = -201930,8
Fuso Ovest ΔN = + 179

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE 293150

Declinazione magnetica 4965' 21"
Essa diminuisce annualmente di circa 6" 00" = 1" 5

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONOMICI RELATIVI ALLA SEZIONE 293150

Str. 6-1
Ftg. 388B-3883

NP=NDRO PARAMETRATURA
NM=NDRO GEOGRAFICO
NM=NDRO MAGNETICO
n=0,999772
γ=1° 00' 00"

o Castellardo
o Recanati
o Civitanova
o Osimo

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTE			
281 SENGALLIA	282 ANCONA	01	02	03	04		
292 JESI	293 OSIMO	05	06	07	08		
302 TOLENTINO	303 MACERATA	09	10	11	12		
	304 CIVITANOVIA MARCHE	13	14	15	16		

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in asse
- Autolestrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Passeggiata
- Mulattiero
- Sentiero
- Tratturo
- Ponte
- Strada in costr.
- Autolestrada, Superstrada in costr.
- Strada principale in costr.
- Strada non asfaltata in costr.
- Mulattiero in costr.
- Sentiero in costr.
- Tratturo in costr.

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivio
- Albero da frutto
- Oleone
- Pioppa
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ordinaria
- Curve 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, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto
- Interrato, sopraelevato
- Metanoestivo interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piloni
- Traliccio
- Cia idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Canale navigabile
- Logo, palude
- stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Gratto
- Faro, fontale

Punti di riferimento

- Vertice IGM/05
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Capovilla di livellazione geometrica IGM

Comune Regionale Repubblicana s.p.a.
Piazza 43100 Fano Via Cavour 26/A
Tel. 071-888888-001-888888-888888-888888
E-mail: cgr@com.ri.marche.it

Represa aerea Settembr
Autorizzazione R.G.S. n.1-666 del 19 07
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI
LEGGI
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIE
DELLA REGIONE MARCHE

CONTROLLO DI QUALITA' DIREZIONE LAVORI
Prof. B. Astori Arch. A. Bucci - Ing. S. Bobini
Prof. F. Guzzetti ASSISTENZA ALLA D.L.
DIRETTORE REGIONALE DI TERRITORIO S. Betta - Ing. M. Corinaldesi