



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione 293100
Osimo

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST		
	GAUSS-BODAG	GAUSS-BODAG	GAUSS-BODAG	GAUSS-BODAG	
	N	E	N	E	
NO	43° 30' 00"	13° 25' 00"	4 817 466	2 391 997	
NE	43° 30' 00"	13° 30' 00"	4 817 543	2 398 662	
SO	43° 27' 00"	13° 25' 00"	4 811 914	2 391 822	
SE	43° 27' 00"	13° 30' 00"	4 811 789	2 398 563	

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 quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est ΔE = -2019038
Fuso Est ΔN = + 179

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

Declinazione magnetica 4°55' 21"
Essa diminuisce annualmente di circa 6" 00" = 1" 1/2

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONUCLEI RELATIVI ALLA SEZIONE 293100

Str. 3-1 Ftg. 3944-3941
Str. 5-1 Ftg. 3892-3897

NP=NDRO PARAMETRURA
N=NDRO GEOGRAFICO
NM=NDRO MAGNETICO
n=0.999719
γ=1° 03' 39"

o/Osimo
b/Fiorano

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 90.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR			
288 SENGALLIA	289 ANCONA	01	02	03	04		
292 JESI	293 OSTIA	05	06	07	08		
302 TOLENTINO	303 MACERATA	09	10	11	12		
	304 CIVITANOVA MARCHE	13	14	15	16		

SEGNII CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in assema
- Autolestrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Mulattiera
- Sentiero
- Tratturo
- Passeggiato
- Ponte in costr.

Boschi e Colture arboree

- Castagno
- Abete
- Olivio
- Albero da frutto
- Orzo
- Fragola
- Vigneto
- Limite di coltura agraria

Orografia

- Curva di livello ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva 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 di muratura di sostegno
- Serbatoio
- Acquedotto
- Interrato, sopraelevato
- Metanoietto
- Interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piloni
- Traliccio
- Cia. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale navigabile
- Logo, palude stagio permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontale

Punti di riferimento

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

Comune Geografico Riprompresso S.p.A.
Via 4300 Fattore Via Canossa 25/A
Tel. 0011-984811-101.021-92203-Tel. 03045 Fax
E-mail: ggr@cgis.it

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

CONTROLLO DI QUALITÀ DIREZIONE LAVORI
Prof. B. Astori Arch. A. Bucci - Ing. S. Bobini
Prof. F. Guzzetti ASSISTENZA ALLA D.L.
DIRETTORE RESPONSABILE S. Bellina - Ing. M. Corinaldesi