



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n°278110  
Lame

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BODAGA		GAUSS-BODAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 42' 00" 12' 10' 00"	4 843 934	1 765 127	4 842 368	2 291 619
NE	43° 42' 00" 12' 15' 00"	4 843 594	1 761 843	4 842 140	2 293 335
SO	43° 38' 00" 12' 10' 00"	4 837 799	1 755 339	4 836 813	2 291 429
SE	43° 38' 00" 12' 15' 00"	4 838 049	1 755 091	4 838 096	2 293 151

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 DE = -2019936  
Fuso Est DN = + 177

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

Declinazione magnetica 1970° 53' 30"  
Casi diminuisce annualmente di circa 7' 30" = 2,2

NP=NORD PARAMETRATURA  
N=NORD GEOGRAFICO  
NM=NORD MAGNETICO  
m=1,000223  
g=-1,56

**LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONOMICI RELATIVI ALLA SEZIONE 278110**

Bodio Tebaldo  
TOSCANA  
MARCHE  
a) Sesto Senese  
b) Borgo Pace  
c) San Sepolcro  
d) Fano Santo Stefano

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR			
265 FUSSIMBRINE	266 MERCATO SARACENI	267 SMARINO		01	02	03	04
273 BIBBIENA	276 PIEVE SANTI STEFANI	279 URBINO		05	06	07	08
288 AREZZO	289 CITTA' DI CASTELLO	290 CAGLI		09	10	11	12
				13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

**Ferrovie e Viabilità**

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

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Ruderi, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di scostegno
- Acquedotto
- Interrato, sopraelevato
- Metanodotto
- Interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Pilone
- Traffico
- Cia idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, catene
- Sifone in condotta forzata

**Boschi e Colture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Ceduo
- Pino
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria diretta
- Curva di livello ordinaria inversa
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Diatto
- Punto quotato

**Idrografia**

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fontane

**Limiti amministrativi**

- Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite di Comune

**Punti di riferimento**

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