



CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 292080
S.Maria del Piano**

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-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA		
φ	λ	N	E	N	E	
NO	43° 33' 00"	13° 15' 00"			4 823 291	2 378 569
NE	43° 33' 00"	13° 20' 00"			4 823 153	2 385 301
SO	43° 30' 00"	13° 15' 00"			4 817 738	2 378 452
SE	43° 30' 00"	13° 20' 00"			4 817 599	2 385 190

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale →
Costanti di tramito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est ΔE = -20199,37
Fuso Est ΔN = + 178

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

Declinazione magnetica 1985 δ = 0° 20'
Esa diminuisce annualmente di circa 6" 00" = 1" 8

N = NORD PARAMETRATURA
N = NORD GEOGRAFICO
NM = NORD MAGNETICO
m = 0,999835
γ = -1° 10' 30"

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONUCLEARE ALLA SEZIONE 292080

a) Jesi
b) Santa Maria Nuova
c) Powerio
d) Agugiono

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 KSM			
290 FOSCOMBONE	281 SENIGALLIA	282 ANCONA	
291 PERGOLA	292 JESI	293 OSIMO	
301 FABRIANO	302 TOLENTINO	303 MACERATA	

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

- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Passeggiata
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Ceduo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curva di livello ordinaria direttrice
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva 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
- Acquedotto interrotto, sovrappavato
- Metanodotto interrotto, sovrappavato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Cle idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Logo, palude, stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vascia, Cisterno
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Punti di riferimento

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