



REGIONE MARCHE
GIUNTA REGIONALE
Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 290160
Pontericcioli**

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		
	ϕ	λ	N	E	N	E
NO	43° 27' 00"	12° 38' 00"			4 813 535	2 324 389
NE	43° 27' 00"	12° 40' 00"			4 813 342	2 331 132
SO	43° 24' 00"	12° 38' 00"	4 807 981		2 334 228	
SE	43° 24' 00"	12° 40' 00"	4 807 789		2 330 077	

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 $\Delta E = -2019936$
Fuso Est $\Delta N = +178$

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

Declinazione magnetica 1985 $\delta = 0' 01''$
Essa diminuisce annualmente di circa $0' 00'' = 1''/s$

NP = NORD PARAMETRATURA
NM = NORD GEOGRAFICO
N = NORD MAGNETICO

$m = 1.000005$
 $y = +1' 37' 09''$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONOMICI RELATIVI ALLA SEZIONE 290160

a) Continuo
A) Altimetria

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

278 PIEVE S. STEFANO	279 URBINO	280 FORCIMBONHE
288 CITTA' DI CASTELLO	290 CAGLI	291 PERGOLA
298 UMBERTIDE	300 OUBBIO	301 FABRIANO

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 in costr.
- Strada principale in costr.
- Strada non asfaltata in costr.
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Colture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivio
- Abero da frutto
- Ceduo
- Pioppo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curva di livello ordinaria diretta
- 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 divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metastadillo interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Linea elettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotto forzato

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, palude stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasso, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Punti di riferimento

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



COMPAGNIA GENERALE RIPRESEAREE S.p.A.
43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A
Tel. 0521/20011 - Telex 320111 - Fax 0521/20012
Ripresa aerea Settembre 1990
Autorizzazione R.G.S. n.1-468 del 19 Ottobre 1990

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE
DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Bucci - Ing. S. Babbini
ASSISTENZA ALLA D.L.: Ing. S. Bellini - Ing. M. Corbelli
CONTROLLO DI QUALITA': Prof. B. Astori
DIP. POLITECNICO DI TORINO
Ripresa aerea Settembre 1990
Autorizzazione R.G.S. n.1-468 del 19 Ottobre 1990
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE
DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Bucci - Ing. S. Babbini
ASSISTENZA ALLA D.L.: Ing. S. Bellini - Ing. M. Corbelli
CONTROLLO DI QUALITA': Prof. B. Astori
DIP. POLITECNICO DI TORINO