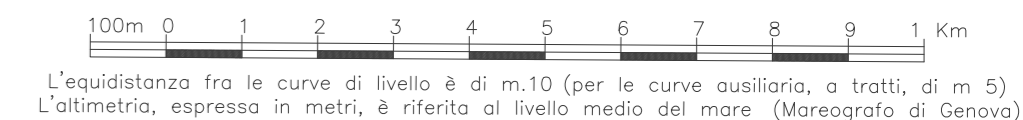


**CARTA TECNICA REGIONALE**

**Sezione n° 312040  
Pioraco**

Scala 1:10000



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 (Moreografico di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOGA		GAUSS-BOGA	
$\varphi$	$\lambda$	N	E	N	E
NO	43° 12' 00"	12° 55' 00"		4 785 039	2 350 670
NE	43° 12' 00"	13° 00' 00"		4 784 874	2 357 441
SO	43° 09' 00"	12° 55' 00"		4 779 486	2 350 531
SE	43° 09' 00"	13° 00' 00"		4 779 321	2 357 308

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-Bogota nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.  
Fuso Est  $\Delta E = -2019936$   
Fuso Est  $\Delta N = + 179$

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

Declinazione magnetica 1985  $\delta = 0^\circ 06'$   
Essa diminuisce annualmente di circa  $0^\circ 00' = 11.9''$

NP=NRD PARAMETRATURA  
NM=NRD GEOGRAFICO  
NM=NRD MAGNETICO  
 $m = 0.999939$   
 $\gamma = 17' 23'' 50''$

**LIMITI AMMINISTRATIVI FOTOINDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 312040**

Fig. 3726-3729  
Fig. 1042-1048

a) Fiuminata  
b) Pioraco  
c) Costeraino  
d) Camerino  
e) Sesto

**QUADRI D'UNIONE**

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR		
300 GUBBIO	301 FABRIANO	302 TOLENTINO	01	02	03
311 PERUGIA	312 NOCERA LAMBRA	313 CAMERINO	05	06	07
323 MARIGNANO	324 FOLIGNO	325 VIBO	09	10	11
			13	14	15

**SEGNİ CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

- Galleria
- 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
- Strada in costruzione
- Strada interrotta, sopraelevata
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

**Edifici e Costruzioni**

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Ruota, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Sarabato
- Acquedotto interrotto, sopraelevato
- Melanofotografia
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piani Traliccio
- C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Sello in condotta forzata

**Boschi e Culture arboree**

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

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga permeabile
- Fontana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Orografia**

- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ausiliaria
- Scarpate naturali
- Gratta
- Punto quotato

**Punti di riferimento**

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

**Limiti amministrativi**

- Limiti di Stato
- Limiti di Regione
- Limiti di Provincia
- Limiti di Comune