



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 267160  
Montecalvo in Foglia

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 (Mareografo di Genova)

GEOGRAFICHE (E.D. 1960)	FUSO OVEST		FUSO EST	
	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BONGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BONGA
$\varphi$	N	E	N	E
NO 43° 51' 00"	12° 35' 00"	4 857 963	2 325 683	
NE 43° 51' 00"	12° 40' 00"	4 857 771	2 332 382	
SO 43° 48' 00"	12° 35' 00"	4 862 410	2 325 521	
SE 43° 48' 00"	12° 40' 00"	4 852 217	2 332 225	

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 = +2019039  
Fuso Est DN = + 177

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

Declinazione magnetica 1985  $d = +0' 02''$   
Essa diminuisce annualmente di circa  $0' 10''$

NP = Nord Polare  
NM = Nord Magnetico

NP/NORD PARAMETRATURA  
NM/NORD GEOGRAFICO  
NM/NORD MAGNETICO  
m = 1.000049  
gr = -1'38'42"

**LIMITI AMMINISTRATIVI E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE**

FOTONUMERO 267160

Str. 4 A  
Fig. 127-128-129

a) Regione Emilia Romagna; c) Urbino  
b) Tavolete; d) Montecalvo in Foglia

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

255 CESENA	256 RIMINI	257 MERCATO SARACENO	258 PIESEMO
278 PIESEMO S. STEFANO	279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	

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 disuso
- Autostada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

**Boschi e Colture arboree**

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

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- 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, muflino
- Chiesa, cappella, fobemacchio
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interato, sopraelevato
- Melanodotto interato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.a. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, sistema
- Pozzo, Sorgente
- Grotta
- Fara, fonte

**Punti di riferimento**

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

A.T.I.  
A.T.P. S.r.l. - Perugia  
S.T.A. S.r.l. - Firenze  
STUDIO "A" - Firenze