



CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 303010
Appignano**

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)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 24' 00"	13° 20' 00"		4.806.493	2.384.968
NE	43° 24' 00"	13° 20' 00"		4.806.361	2.391.716
SO	43° 21' 00"	13° 20' 00"		4.800.939	2.384.657
SE	43° 21' 00"	13° 20' 00"		4.800.808	2.391.611

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 $\Delta E = -20199,38$
Fuso Est $\Delta N = + 179$

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

Declinazione magnetica 1985 $\delta = 0^\circ 21'$
Essa diminuisce annualmente di circa $0'00'' \pm 0'02''$

NP-NORD PARAMETRATURA
N-NORD GEOGRAFICO
NM-NORD MAGNETICO
 $m = 0,999813$
 $\gamma = +1'08'52''$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONOMICI RELATIVI ALLA SEZIONE 303010

Fig. 3373-3376
Fig. 3566-3870

- a) Appignano
- b) Montefano
- c) Montecosaro
- d) Macerata
- e) Tria
- f) Cupelli
- g) Filitrano
- A) Macerata
- B) Ancona

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 ISM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
292 JESI	293 OSIMO		02	03	04	
302 TOLENTINO	303 MACERATA		05	06	07	08
313 CAMERINO	314 MONTEGIORGIO	315 FERMO	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
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo
- Bosco
- Castagno
- Abete
- Albano da frutto
- Cedro
- Pioppo
- Vigneto
- Curva di livello ordinaria diretta
- Curva di livello ordinaria inversa
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpa naturale
- Gratta
- Punto quotato
- Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite di Comune

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silo, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimilitero, Croce isolata
- Elemento di sostegno, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piani traliccio
- C.A. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia
- Salto in condotta forzato
- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vaso, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Forno, fornace
- Punti di riferimento
- 139 Vertice IGM/95
- 138 Vertice Regione Marche 1992
- 137 Vertice Regione Marche 2000
- 13131 Capostipite di livellazione geometrica IGM

COMPAGNIA GENERALE RIPRESEAREE S.p.A.
43010 Fontana (Piemonte) - Via Cremenese 35/A
Tel. 011 901.1941 - 1941.1901 - 1941.1902
C.F. 01205200109 - P.I. 01205200109

CONTROLLO DI QUALITÀ
Prof. G. Astori
DINSE - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bacci - Ing. S. Babini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Beles - Ing. M. Corraducci

Ripresa aerea Settembre 1999
Autorizzaz. R.G.S. n.1466 del 19 Ottobre 1999
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REGIONE MARCHE
Contratto ai sensi della Legge N°68 del 2 Febbraio 1990

