

CARTA TECNICA REGIONALE

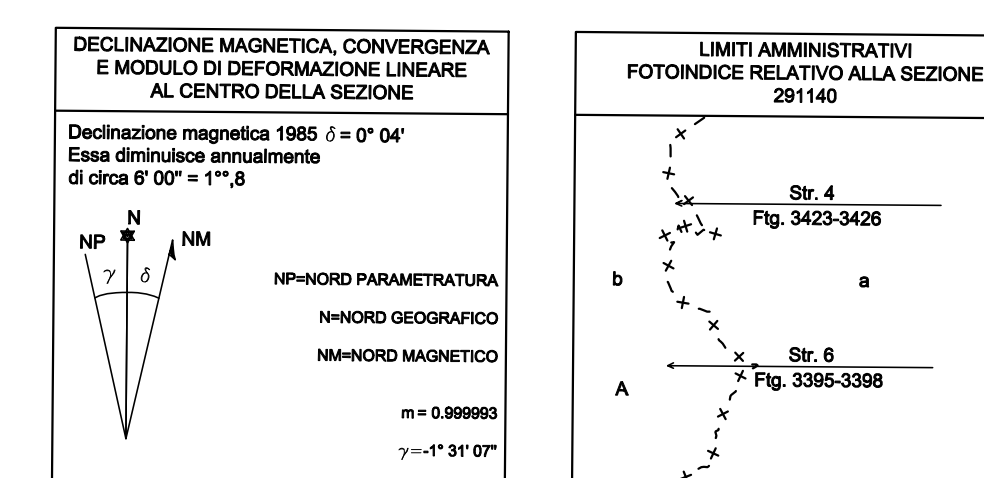
**Sezione n° 291140
Montelago**

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI	GEOGRAFICHE (E.D. 1950)			
	FUSO OVEST		FUSO EST	
	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E
NO	43° 27' 00"	12° 45' 00"	4 815 167	2 337 876
NE	43° 27' 00"	12° 50' 00"	4 815 976	2 344 819
SO	43° 24' 00"	12° 45' 00"	4 807 603	2 337 728
SE	43° 24' 00"	12° 50' 00"	4 807 424	2 344 475

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale \rightarrow
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est $\Delta E = -2019937$
Fuso Est $\Delta N = + 178$



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR			
279	290	281		01	02	03	04
URBINO	FOSSAMBRONE	SENGALLIA		05	06	07	08
290	291	292		09	10	11	12
CASOLI	FERRUCIA	JESI		13	14	15	16
300	301	302					
GUARNO	FABIANO	TOLENTINO					

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
- Potenziale
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Colture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero da frutto
- Cedrus
- Pioppo
- Vigneto
- Limite di coltura agraria
- Vigneto
- Limite di coltura agraria
- Scarpata naturale
- Gratto
- Punto quotato

Orografia

- Curve di livello ordinaria diretta
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve 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, albero, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linee elettriche ad alta tensione
- Ciclo idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude
- stagna permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasco, Cisterna
- Piazza, Sorgente
- Faro, fontale

Punti di riferimento

- Vertice IGM/95
- Vertice Regione Marche 1992
- Vertice Regione Marche 2000
- Capovetta di rilevazione geometrica IGM

COMPAGNIA GENERALE RIPRESAREE S.p.A.
43010 Fontana (Parma) - Via Cremonese 35/A
LINE EN ISO 9001:1994 ISO 9001:1994
CERTIFICAZIONE SISTEMA DI QUALITÀ
N° 0397/0008-PRIMO-ABS-CONCERT

Ripresa aerea Settembre 1999
Autorizzazione R.G.S. n. 1/692 del 19 Ottobre 1999

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA REGIONE MARCHE

CONTROLLO DI QUALITÀ: Prof. B. Antoni, Prof. F. Guzzetti, DISEGNO: POLITECNICO DI TORINO
DIREZIONE LAVORI: Arch. A. Bucci - Ing. S. Babini, ASSISTENZA ALLA D.D.: Ing. S. Belli - Ing. M. Corradini

Controllato ai sensi della Legge n° 98 del 2 Febbraio 1990