



**CARTA TECNICA REGIONALE**

**Sezione n° 293130  
Filotrano**

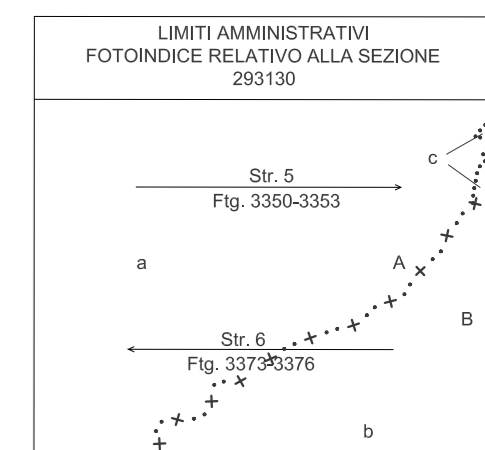
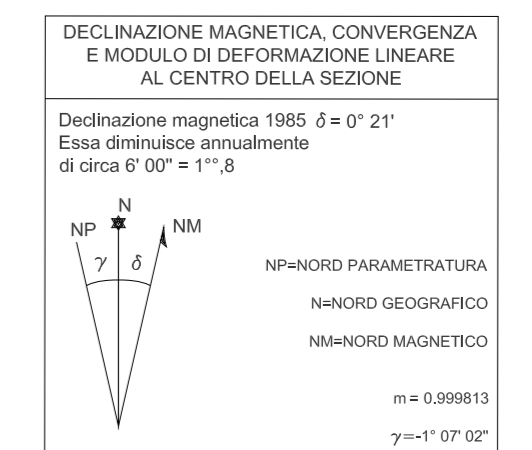
Scala 1:10000



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	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	
NO	43° 27' 00"	13° 20' 00"	4 812 046	2 385 079	
NE	43° 27' 00"	13° 25' 00"	4 811 914	2 391 822	
SO	43° 24' 00"	13° 20' 00"	4 806 493	2 384 968	
SE	43° 24' 00"	13° 25' 00"	4 806 361	2 391 716	

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 ΔE = -20199,38  
Fuso Ovest ΔE = +179



**SITUAZIONE 50.000 IGM**

281 SENIGALLIA	282 ANCONA
292 JESI	293 OSIMO
302 TOLENTINO	303 MACERATA
	304 CIVITANOVA MARCHE

**QUADRI D'UNIONE**

01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
14	15	16	

**SEGNI CONVENZIONALI**

	Ferrovia ordinaria ad un binario		Edificio residenziale
	Ferrovia ordinaria a doppio binario		Edificio industriale
	Ferrovia in costruzione		Rudere, silos, mulino
	Ferrovia in disarmo		Chiesa, cappella, tabernacolo
	Autostrada, Superstrada		Torre, campanile
	Strada principale		Cimitero, Croce isolata
	Strada non asfaltata		Elemento di sostegno, muro di sostegno
	Passo pedonale		Acquedotto interrato, sopraelevato
	Sentiero		Metanodotto interrato, sopraelevato
	Tratturo		Linea elettrica ad alta tensione
	Bosco		Pila
	Castagno		Traliccio
	Abete		Cabin elettrica, stazione di trasformazione dell'energia
	Albero da frutto		Salto in condotta forata
	Ceduo		
	Olivo		
	Plaggio		
	Vigneto		

**Orografia**

	Curva di livello ordinaria diretta		Diga percorribile
	Curva di livello ordinaria inversa		Fontana, Vasco, cisterna
	Curva di livello ausiliaria		Pozzo, Sorgente
	Scarpa naturale		Faro, fanale
	Gratta		
	Punto quotato		

**Limiti amministrativi**

	Limite di Stato		Vertice IGM/95
	Limite di Regione		Vertice Regione Marche 1992
	Limite di Provincia		Vertice Regione Marche 2000
	Limite di Comune		Caposito di livellazione geometrica IGM

**Punti di riferimento**

	▲ 13	Vertice IGM/95
	▼ 13	Vertice Regione Marche 1992
	▽ 13	Vertice Regione Marche 2000
	△ 13,1	Caposito di livellazione geometrica IGM



COMPAGNIA GENERALE RIPRESAEERE S.p.A.  
43010 Fontana (Piemonte) - Via Cavour 35/A  
Tel. (n. 051 9001) 1994 (02 9051) 1994  
Centralino del sistema di qualità  
N° CERT-0002-99740-BOC-SIACCP

Ripresa aerea Settembre 1999  
Autorizzazioe R.G.S. n.1466 del 19 Ottobre 1999  
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE  
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE  
Controlato ai sensi della Legge N°98 del 2 Febbraio 1990  
Nulla Osa dell'IGM alla Diffusione N°516 del 27-12-2000

**CONTROLLO DI QUALITA'**  
Prof. S. Anelli  
Prof. F. Guzzetti  
DNISE - POLITECNICO DI TORINO

**DIREZIONE LAVORI**  
Arch. A. Bacci - Ing. S. Sabini  
ASSISTENZA ALLA D.L.  
Ing. S. Balesi - Ing. M. Corraducci