



**CARTA TECNICA REGIONALE**

**Sezione n° 293160A  
Porto Recanati**

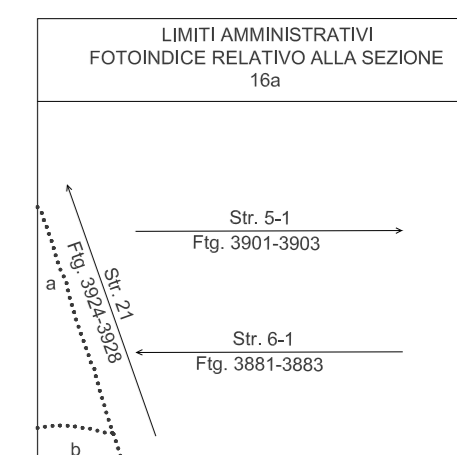
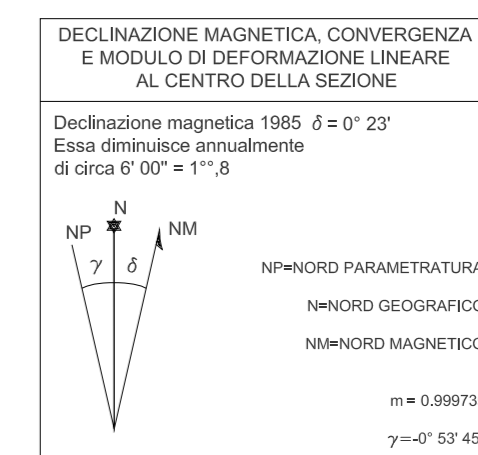
Scala 1:10000



L'equidistanza fra le curve di livello è di m.10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m.5)  
L'altimetrica, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
	$\varphi$	$\lambda$	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	N	E
NO	43° 27' 00"	13° 40' 00"			4 811 560	2 412 051
NE	43° 27' 00"	13° 45' 00"			4 811 456	2 418 793
SO	43° 24' 00"	13° 40' 00"			4 805 007	2 411 963
SE	43° 24' 00"	13° 45' 00"			4 805 902	2 418 711

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale —+—  
Costanti di trasporto per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.  
Fuso Est  $\Delta E = -2019938$   
Fuso Est  $\Delta N = + 179$



**QUADRI D'UNIONE**

**SITUAZIONE 50.000 IGM**

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

**SITUAZIONE 10.000 CTR**

01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16 16A

**SEGNI CONVENZIONALI**

**Ferrovie e Viabilità**

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada
- Ponte in costr.
- Strade principali
- Strade non asfaltate
- Mulattiera
- Sentiero
- Trattura

**Boschi e Colture arboree**

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

**Orografia**

- Curve di livello ordinaria direttrice
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Gratta
- 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, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanostato interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Pieni
- Cile idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Lago, palude, stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, Cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Punti di riferimento**

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

**Compagnia Generale Riproscopio S.p.A.**  
Piazza 43100 Forlino Via Cavour 35/A  
Tel. 0521-999441-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60  
E-mail: cgri@cgri.it

**CONTROLLO DI QUALITÀ**  
Prof. B. Alloni  
Prof. F. Guzzetti  
DINSE - POLITECNICO DI TORINO

**DIREZIONE LAVORI**  
Arch. A. Bucci - Ing. S. Babini  
ASSISTENZA ALLA D.L.  
Ing. S. Belesi - Ing. M. Corvadi

Ripresa aerea Settembre 1999  
Autorizzazione R.G.S. n. 1-066 del 19 Ottobre 1999

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

