



CARTA TECNICA REGIONALE

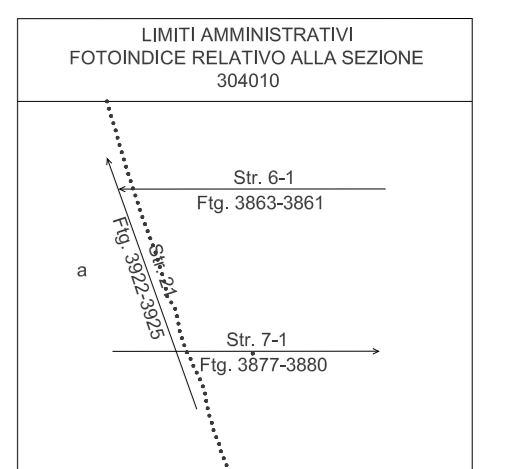
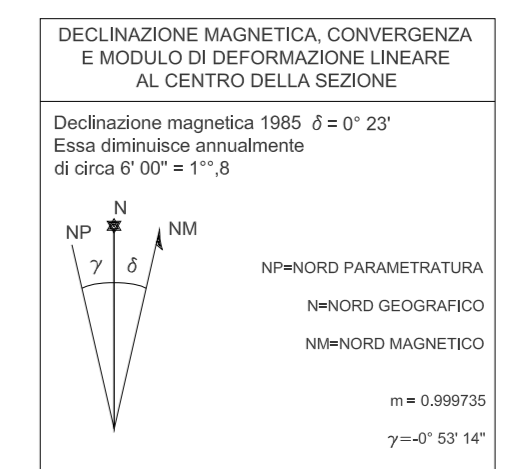
**Sezione n° 304010
Porto Potenza Picena**

Scala 1:10000

100m 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 Km
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	
	φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
			N	E	N	E
NO	43° 24' 00"	13° 40' 00"			4 806 007	2 411 963
NE	43° 24' 00"	13° 45' 00"			4 805 902	2 418 711
SO	43° 21' 00"	13° 40' 00"			4 800 454	2 411 874
SE	43° 21' 00"	13° 45' 00"			4 800 349	2 418 628

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 = -2019938
Fuso Est ΔN = + 179



SITUAZIONE 50.000 IGM

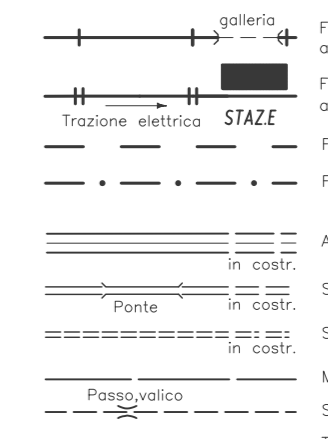
293 OSIMO			
303 MACERATA	304 CIVITANOVA MARCHE		
314 MONTEGIORGIO	315 FERMO		

QUADRI D'UNIONE

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

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità



Edifici e Costruzioni



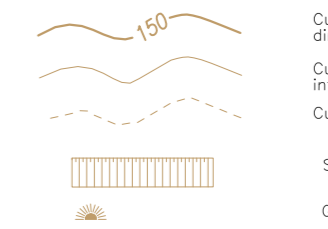
Boschi e Colture arboree



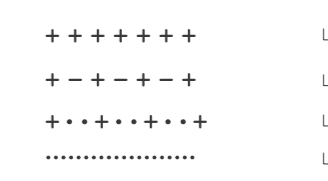
Idrografia



Orografia



Limiti amministrativi



Punti di riferimento



Compagnia Generale Idroscavo s.p.a.
Pavia 43100 Farneto Via Gramscosa 35/A
Tel. 0521-994481-Fax 0521-992903-Tele. 530464 CCM
E-mail: cgid@tin.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. Beletti - Ing. M. Corvassini

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

