

CARTA TECNICA REGIONALE

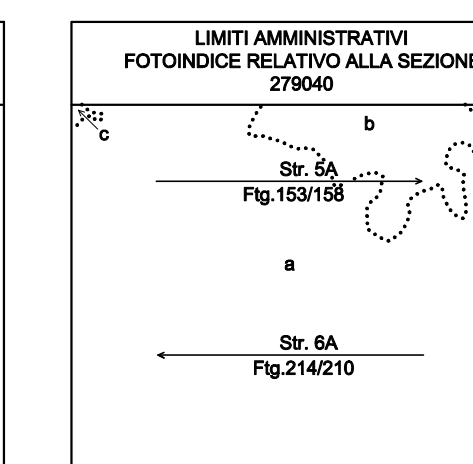
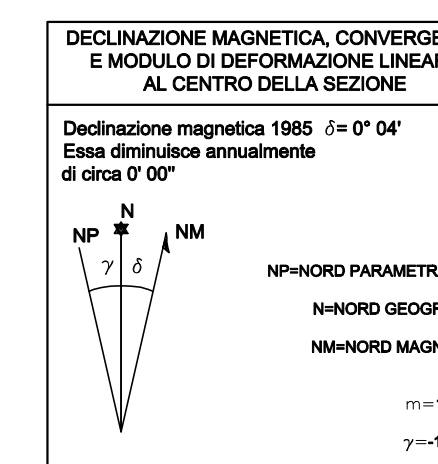
**Sezione n° 279040
Schieti**

Scala 1:10000



GEOGRAFICHE (E.D. 1980)	FUSO OVEST		FUSO EST	
	GAUSS-BOAGA	N	E	GAUSS-BOAGA
NO	43° 48' 00"	12° 38' 00"	4 852 410	2 335 521
NE	43° 48' 00"	12° 40' 00"	4 852 217	2 332 225
SO	43° 45' 00"	12° 38' 00"	4 846 896	2 325 359
SE	43° 45' 00"	12° 40' 00"	4 846 653	2 332 058

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 $\Delta E = -201953,7$
Fuso Est $\Delta N = +178$



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
266 MERCATO SARACENO	267 S. MARINO	268 PESARO	01	02	03	
276 PIEVE S. STEFANO	279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	05	06	07	08
289 CITTA' DI CASTELLO	290 CAGLI	291 PEROLA	09	10	11	12
			13	14	15	16

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
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Posto petrolifero
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivio
- Albero
- Ceduo
- Pioppo
- Vigneto
- Limite di coltura agraria

Orografia

- Curve di livello ordinaria dirette
- Curve di livello ordinaria indirette
- Curve di livello ausiliarie
- Scarpate naturali
- Grotta
- 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 distanziato, muro di sostegno
- Acquedotto interrotto, sopraelevato
- Melanodotto interrotto, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Cle idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Loggia, palude stagno permanente
- Diga percorribile

Punti di riferimento

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

A.T.I.
A.T.P. S.r.l. - Perugia
S.T.A. S.n.c. - Firenze
STUDIO "A" - Firenze

1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000
Aut. Min. 12/121 del 17 Maggio 2000
Aut. Min. 12/142 del 5 Giugno 2000

CONTROLLO DI QUALITA'
Prof. B. Anelli
Prof. F. Guzzetti
DNSE - POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bucci - Ing. S. Babbini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Babbini - Ing. M. Corradini

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERNI DI MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE