



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 267140
Macerata Feltria

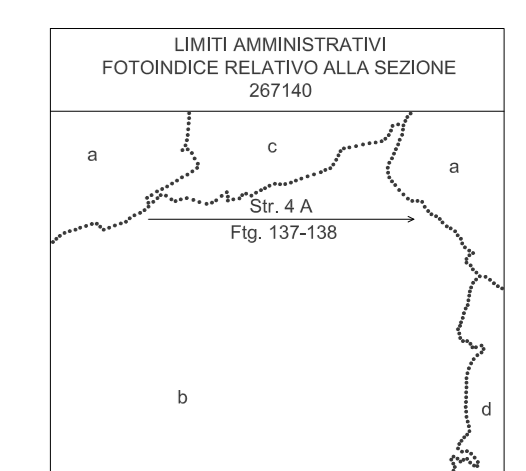
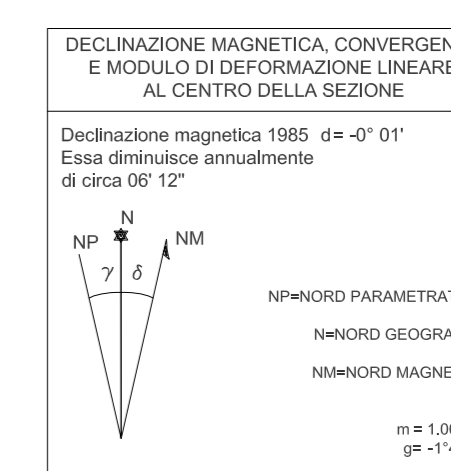
Scala 1:10000



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)

GEOGRAFICHE (E.D. 1960)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA
φ	λ	N	E	N	E
NO 43° 51' 00"	12° 25' 00"			4 858 369	2 312 286
NE 43° 51' 00"	12° 30' 00"			4 858 163	2 318 984
SO 43° 48' 00"	12° 25' 00"			4 862 815	2 312 112
SE 43° 48' 00"	12° 30' 00"			4 862 609	2 318 816

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 quello nel sistema U.T.M.
Fuso Est DNE = -2019935
Fuso Est DNE = +177



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

255 CESENA	256 RIMINI	257 SAN MARINO	258 PESARO
259 MERCATO SARACENO	260 SAN MARINO	261 SAN MARINO	262 PESARO
263 PIVELE STEFANO	264 URBINO	265 FOSCOMARONE	

SITUAZIONE 10.000 CTR

01	02	03	04
05	06	07	08
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 disamio
- Autostada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Sentiero
- Trattoria

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Abete
- Cedro
- Olivo
- Pioppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curva di livello ordinaria
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- 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 divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrotto, soprappreso
- Melanodotto interrotto, soprappreso
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagna permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca/cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Punti di riferimento

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