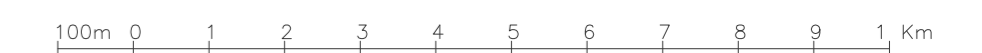




CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 266150
Caiotto**

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, espresso in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

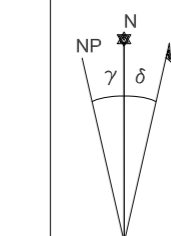
COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOGA	
ϕ	λ	N	E	N	E
NO 43° 51' 00"	12° 10' 00"	4 859 995	1 754 489	4 859 026	2 292 190
NE 43° 51' 00"	12° 15' 00"	4 860 256	1 761 198	4 858 800	2 298 889
SO 43° 48' 00"	12° 10' 00"	4 854 441	1 754 702	4 853 473	2 292 000
SE 43° 48' 00"	12° 15' 00"	4 854 702	1 761 406	4 853 246	2 298 704

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: DCM = -2019936
Fuso Est: DNM = + 178

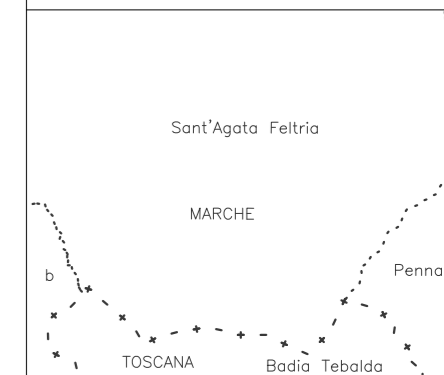
DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

Declinazione magnetica 1978 $\alpha = 0^\circ 53' 30''$
Essa diminuisce annualmente di circa $7' 30'' = 2''.2$

ΔN WORD PARAMETRATURA
 ΔN WORD GEODARCO
 ΔN WORD MAGNETICO
 $m = 1.000220$
 $\mu = -1.56$



LIMITI AMMINISTRATIVI E FOTOINDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 266150



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

254 MODIGLIANA	255 CESSANA	256 RIMINI
265 FOSSOMBRONE	266 MERCATO SARACENO	267 SANSANNO
277 BIBBENA	278 PELLEGRINO STEFANO	279 URBINO

SITUAZIONE 10.000 CTS

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
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Multistrada
- Possibilità
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

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

Orografia

- Curve di livello ordinaria (grafiche)
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve 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
- Rudera, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolato
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linee elettriche ad alta tensione
- Cle idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, idroim.
- Solito in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude
- stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasco, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Fiora, fontale

Punti di riferimento

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