



REGIONE MARCHE

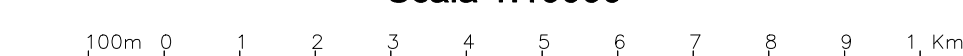
GIUNTA REGIONALE

Ufficio Cartografia e Informazioni Territoriali

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 314160
Ortezzano

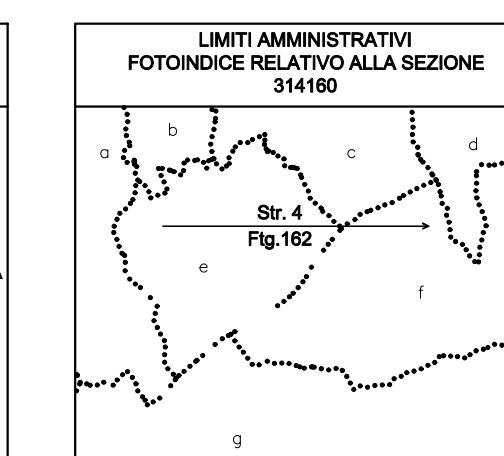
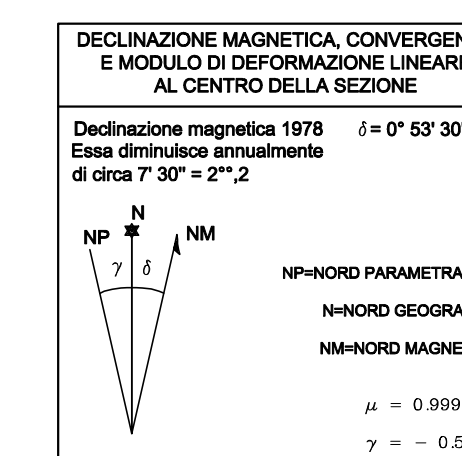
Scala 1:10000



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)

| GEOGRAFICHE (E.D. 1950) | FUSO OVEST | | FUSO EST | |
|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | GAUSS-BOAGA | GAUSS-BOAGA | GAUSS-BOAGA | GAUSS-BOAGA |
| | N | E | N | E |
| NO 43°03'00" | 13°35'00" | | 4 767 247 | 2 404 556 |
| NE 43°03'00" | 13°40'00" | | 4 767 155 | 2 411 543 |
| SO 43°00'00" | 13°35'00" | | 4 761 894 | 2 404 482 |
| SE 43°00'00" | 13°40'00" | | 4 761 583 | 2 411 255 |

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 Δλ = -20199,39
Fuso Est ΔN = -150



QUADRI D'UNIONE

| SITUAZIONE 60.000 IGM | | | SITUAZIONE 10.000 CTR | | | |
|-----------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|----|----|----|
| 302 TOLENTINO | 303 MACERATA | 304 CANTONATA MARCHE | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 313 CAMERINO | 314 MONTECORRO | 315 FERMO | 05 | 06 | 07 | 08 |
| 325 VISSO | 326 ASCOLI PICENO | 327 S. BENEDETTO DEL TRONTO | 09 | 10 | 11 | 12 |
| | | | 13 | 14 | 15 | |

SEGNI CONVENZIONALI

| | |
|---|--|
| Ferrovie e Viabilità | Edifici e Costruzioni |
| <ul style="list-style-type: none"> galleria Ferrovia ordinaria ad un binario Ferrovia ordinaria a doppio binario Trazione elettrica STAZ. E Ferrovia in costruzione Ferrovia in disuso Autostrada, Superstrada in costr. Strada principale in costr. Strada non asfaltata Passovivica Sentiero Tronfere | <ul style="list-style-type: none"> Edificio residenziale, Edificio industriale Rudere, silos, mulino Chiesa, cappella, tabernacolo Torre, campanile Cimitero, Croce isolata Elemento divisorio, muro di sostegno Acquedotto Interrotto, sopraelevato Interrotto, sopraelevato Linea elettrica ad alta tensione C.le idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia cabina Solito in condotta forzata |
| Boschi e Culture arboree | Idrografia |
| <ul style="list-style-type: none"> Castagno Azete Olio Albero da frutto Cedua Frappo Limite di cultura agraria Vigneto | <ul style="list-style-type: none"> Fiume, torrente Canale Lago, polde stagno permanente Diga perenne Fontano, Vasocisterna Pozzo, Sorgente Faro, fanale |
| Orografia | Punti di riferimento |
| <ul style="list-style-type: none"> Curva di livello ordinaria Curva di livello ordinaria Curva di livello ausiliaria Scarpata naturale Grotta Punto quotato | <ul style="list-style-type: none"> Vertice IGM/95 Vertice Regione Marche 1992 Vertice Regione Marche 2000 Capostato di livellazione geometrica IGM |

Trabace Catastrale S.A.
Carrera del Sedar s/n.
Edificio "El Sarlo"
31006 PAMPLONA

CONTROLLO DI QUALITA' Prof. B. Abbi Prof. F. Guzzoni DISEGNO POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI Arch. A. Buzzi - Ing. S. Babini ASSISTENZA ALLA D.L. Ing. S. Balesi - Ing. M. Conzatti

Ripresa senza giugno 2000
Autorizzazione R.G. S. n. 1473 del 6 luglio 2000
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE