

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 325090
Monte Moricone

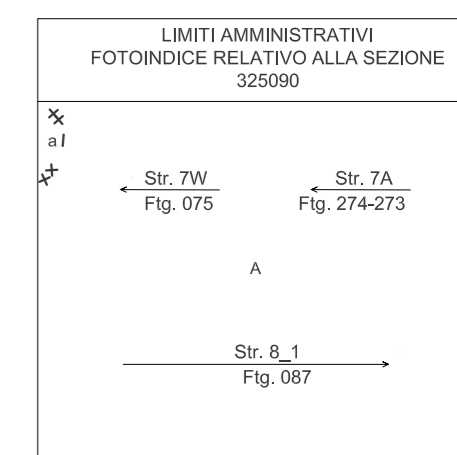
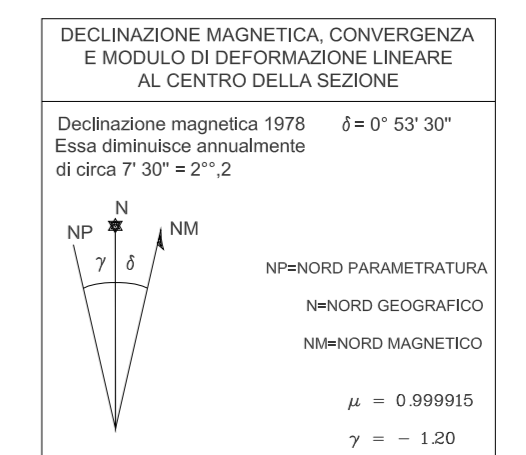
Scala 1:10000



L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)
L'altezza, espressa 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-BOAGA | | |
| | φ | λ | N | E | N | E |
| NO | 42° 54' 00" | 13° 00' 00" | | | 4 751 556 | 2 356 646 |
| NE | 42° 54' 00" | 13° 05' 00" | | | 4 751 307 | 2 363 451 |
| SO | 42° 51' 00" | 13° 00' 00" | | | 4 746 003 | 2 356 515 |
| SE | 42° 51' 00" | 13° 05' 00" | | | 4 745 844 | 2 363 324 |

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 DE = -2019937
Fuso Est DN = + 181



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

| | | |
|-------------------|--------------|----------------------|
| 312 NOCERA LAMBRA | 313 CAMERINO | 314 MONTEGIORGIO |
| 324 FOLIGNO | 325 VISSO | 326 ASCOLI PICENO |
| 335 SPOLETO | 337 NORCIA | 338 ADQUASANTA TERME |

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
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autosstrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Passo pedonale
- Mojoniera
- Giardino
- Frattura

Boschi e Culture arboree

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Abete
- Cedrus
- Olivo
- Poppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curve di livello ordinaria direttrice
- Curve 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, sito, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Elemento divisorio, muro di sostegno
- Scarpetta
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piloni
- Traliccio
- C.A. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Solito in condotta forzata

Idrografia

- Flume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fantana, Vasca, cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

Punti di riferimento

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

Trabaja Catastrales S.A.
Carretera del Sadar s/n.
Edificio "El Sario"
31006 PAMPLONA

CONTROLLO DI QUALITA'
Prof. B. Astori
Prof. F. Guazzelli
DNSE-POLITECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Burci - Ing. S. Babini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Bellini - Ing. M. Contrabasi

Ripresa aerea giugno 2000
Autorizzazione R.O.S. n. 14473 del 6 luglio 2000
VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE