

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 338070
Leofara

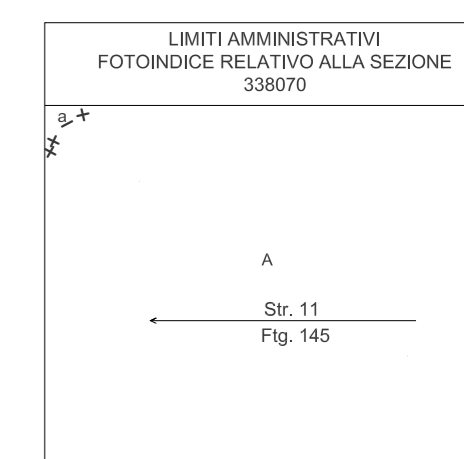
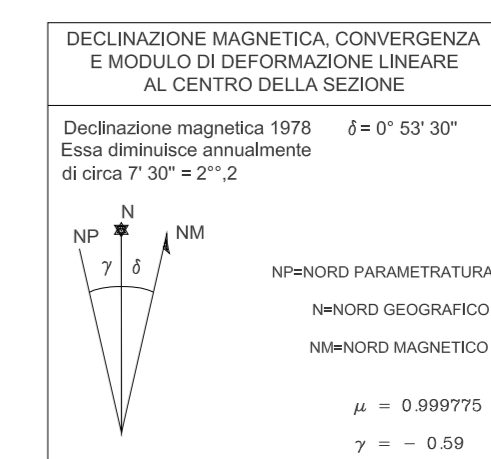
Scala 1:10000



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)

COORDINATE DEI VERTICI						
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST		
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA		
	φ	λ	N	E	N	E
NO	42° 45' 00"	13° 30' 00"			4 734 048	2 397 174
NE	42° 45' 00"	13° 30' 00"			4 733 930	2 403 995
SO	42° 42' 00"	13° 30' 00"			4 728 495	2 397 076
SE	42° 42' 00"	13° 35' 00"			4 728 377	2 403 902

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 = -2019958
Fuso Est DNE = 181



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR.			
325 VESCO	328 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO	01	02	03	04
337 NORCIA	338 ACQUANOTA TERME	339 TERAMO	05	06	07	08
349 GRAN SASSO D'ITALIA	350 PENNE	351 PESCARA	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 disarmo
- Autostrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Mojaliera
- Stradone
- Tratturo

Boschi e Culture arboree

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

Orografia

- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ordinaria
- 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
- 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