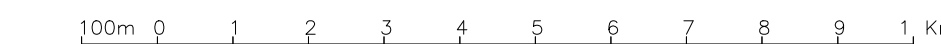




CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 325070
Monte Bove**

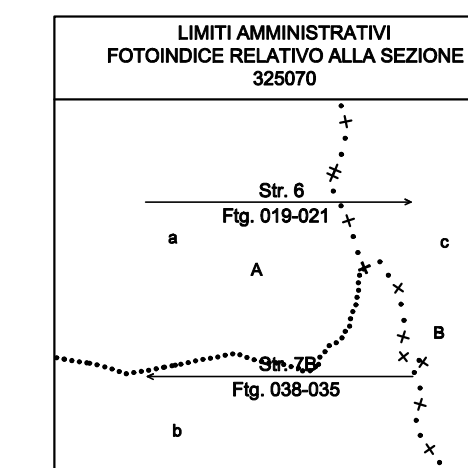
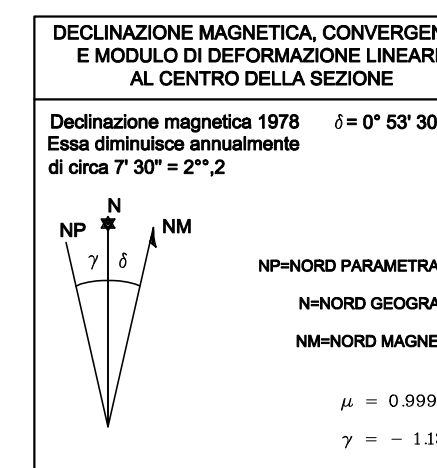
Scala 1:10000



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. 1956)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
		N	E	N	E
NO	42°57'00"	13°10'00"		4 756 798	2 370 376
NE	42°57'00"	13°10'00"		4 756 833	2 377 174
SO	42°54'00"	13°10'00"		4 751 245	2 370 255
SE	42°54'00"	13°10'00"		4 751 101	2 377 059

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 ΔE = -201993,37
Fuso Est ΔN = + 181



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR.			
332 NOCERA LIMBARA	333 CAMERANO	334 MONTESAPONE	01	02	03	04	
334 FOLIGNO	335 VITERBO	336 ASCOLI PICENO	05	06	07	08	
336 SPOLETO	337 NORCIA	338 ACQUAFRANCA TERME	09	10	11	12	
			13	14	15	16	

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZ. E
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Strada in costr.
- Passo pedonale
- Sentiero
- Tratturo

Boschi e Colture arboree

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

Orografia

- Curva di livello ordinaria di rete
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Gratta
- 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 di rilievo, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Metanodotto interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Linea elettrica
- Traliccio
- C. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzata

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale navigabile
- Canale
- Lago, palude stagionalmente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca/cisterna
- Pozzo, Sorgente
- Fofo, fofole

Punti di riferimento

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

Trabes Cartografiche S.A.
Carattera del Sadar s.r.l.
Edificio "El Sador"
51005 PAMPLONA

CONTROLLO DI QUALITÀ
Prof. G. Ascoli
DISEGNO TECNICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bacci - Ing. S. Babini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Bacci - Ing. M. Contrasti

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