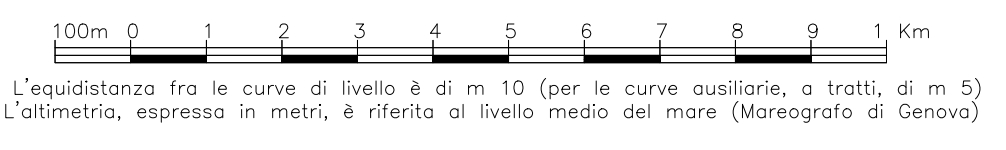


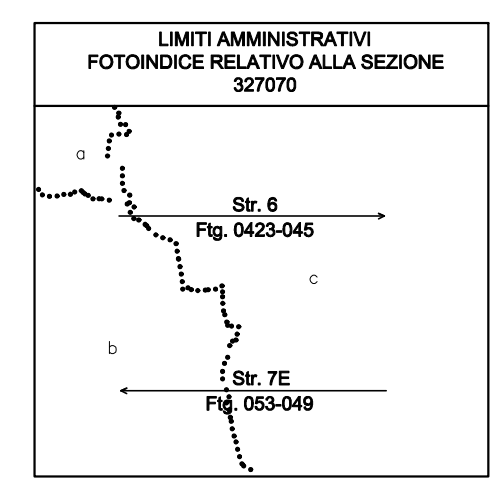
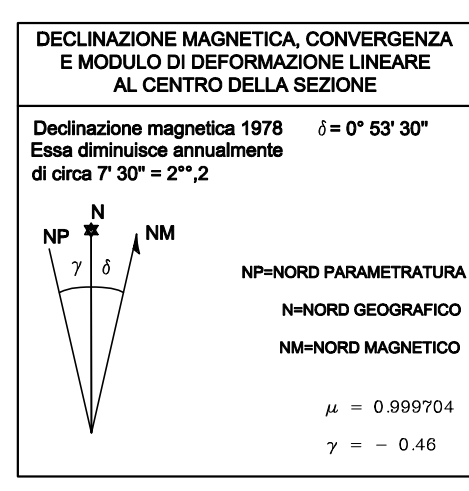
**CARTA TECNICA REGIONALE**  
**Sezione n° 327070**  
**S. Benedetto del Tronto Sud**

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI						
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST		
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA		
	φ	λ	N	E	N	E
NO	42°57'00"	13°50'00"			4 755 827	2 424 764
NE	42°57'00"	13°50'00"			4 755 786	2 431 562
SO	42°54'00"	13°50'00"			4 750 275	2 424 687
SE	42°54'00"	13°50'00"			4 750 184	2 431 491

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 o quelle nel sistema U.T.M.  
 Fuso Est ΔE = -2019938  
 Fuso Est ΔN = + 181



a) Acquaviva Picena  
 b) Montepandone  
 c) S. Benedetto del Tronto

**QUADRI D'UNIONE**

SITUAZIONE 50.000 IGM

314 MONTEPRANDONE	315 FERMO
326 ARCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO
338 ACQUASANTA TERME	339 TERNI
	340 ROBERTO DEGLI ABRUZZI

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 disarmo
  - Autostada, Superstada
  - Strada principale
  - Strada non asfaltata
  - Multistrada
  - Sentiero
  - Trattoria
- Boschi e Colture arboree**
  - Bosco
  - Castagno
  - Albero da frutto
  - Limite di coltura agraria
  - Vigneto
- Orografia**
  - Curva di livello ordinaria
  - Curva di livello ordinaria intermedia
  - Curva di livello ausiliaria
  - Scarpa 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
  - Cisterna, cappelletto, tabernacolo
  - Torre, campanile
  - Cimitero, Croce isolata
  - Elemento divisorio, muro di sostegno
  - Acquedotto
  - Intersezione, soprelevato
  - Intersezione, soprelevato
  - Linea elettrica ad alta tensione
  - Linea elettrica, stazione di trasformazione dell'energia
  - Sotto in condotto forzato
- Idrografia**
  - Flume, torrente
  - Canale
  - Lago, palude
  - stagno permanente
  - Diga paragonabile
  - Fantano, Vasco, cisterna
  - Piazza, Sorgente
  - Fora, fontane
- Punti di riferimento**
  - Vertice IGM/95
  - Vertice Regione Marche 1992
  - Vertice Regione Marche 2000
  - Capostipite di livellazione geometrica IGM

Trabeta Catastrale S.A.  
 Carretera del Sador s.n.  
 Edificio "El Sador"  
 31006 PAMPLONA

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

CONTROLLO DI QUALITA'  
 Prof. B. Astori  
 Prof. F. Guzzetti  
 DISEGNO: POLITECNICO DI TORINO

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