



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 326060  
Palmiano

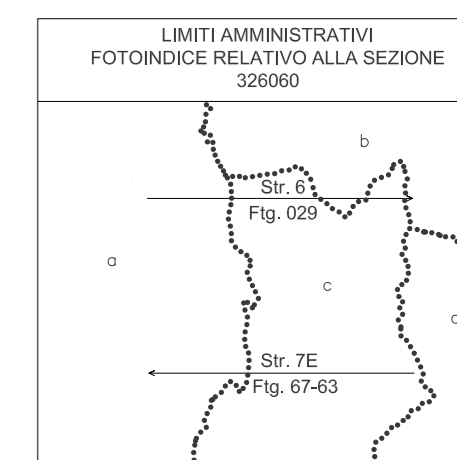
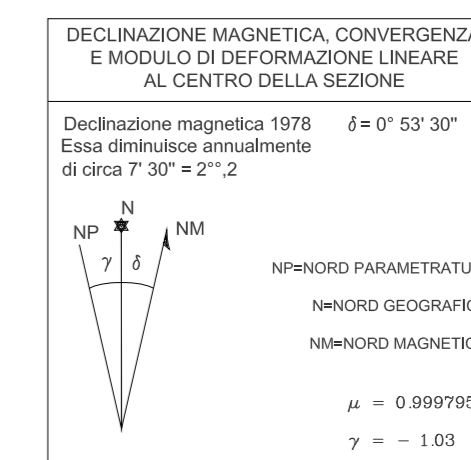
Scala 1:10000



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 GAUSS-BOAGA		FUSO EST GAUSS-BOAGA	
	φ	λ	N	E	
NO	42° 57' 00"	13° 25' 00"	4 756 384	2 390 771	
NE	42° 57' 00"	13° 30' 00"	4 756 259	2 397 670	
SO	42° 54' 00"	13° 25' 00"	4 750 831	2 390 667	
SE	42° 54' 00"	13° 30' 00"	4 750 706	2 397 471	

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 = -2019938  
Fuso Est DNE = -181



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR			
313 CAMERINO	314 MONTORGIOLO	315 FERMO	01	02	03	04
325 VISSO	326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO	05	06	07	08
337 NORCIA	338 ACQUASANTA TERME	339 TERNI	09	10	11	12
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

**Ferrovie e Viabilità**

- galleria
- Trazione elettrica STAZ.
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disuso
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Ponte
- Mulattiera
- Tratturo

**Boschi e Culture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Albero da frutto
- Albero da frutto
- Ceduo
- Olio
- Pioppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curve di livello ordinaria direttrice
- Curve di livello ordinaria intermedia
- Curve di livello ausiliarie
- 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
- Cia (geodetica), stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Solito in condotta forzato

**Idrografia**

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

**Punti di riferimento**

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

Trabacchi Catastrali S.A.  
Carretera del Sadar s/n.  
Edificio "El Saso"  
31006 PAMPLONA

Represa aerea giugno 2000  
Autorizzazione R.O.S. n. 1473 del 6 luglio 2000

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMINI DI LEGGE  
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA REGIONE MARCHE