



CARTA TECNICA REGIONALE

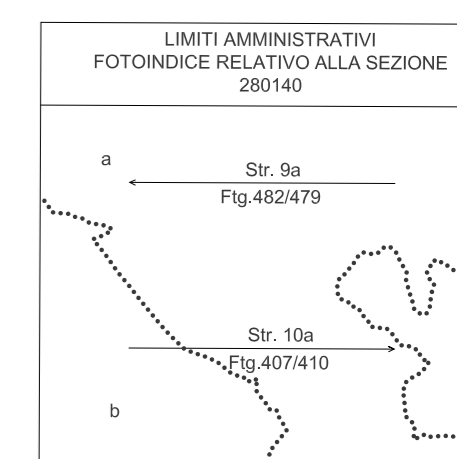
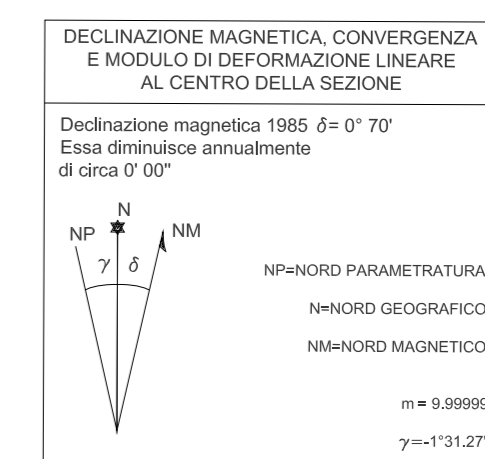
Sezione n° 280140  
Monte Paganuccio

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.O. 1950)		FUSO OVEST GAUSS-BOAGA		FUSO EST GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 39' 00"	12° 45' 00"		4 835 370	2 338 477
NE	43° 39' 00"	12° 50' 00"		4 835 191	2 345 196
SO	43° 36' 00"	12° 45' 00"		4 829 817	2 338 326
SE	43° 36' 00"	12° 50' 00"		4 829 638	2 345 053

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con convenzioni: —  
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 = + 178



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM				SITUAZIONE 10.000 CTR.			
267 S. MARINO	268 PISARÒ	269 FANO		01	02	03	04
				05	06	07	08
279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	281 SENGALLIA		09	10	11	12
				13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

<b>Ferrovie e Viabilità</b>	<b>Edifici e Costruzioni</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferrovia ordinaria ad un binario</li> <li>Ferrovia ordinaria a doppio binario</li> <li>Ferrovia in costruzione</li> <li>Ferrovia in disuso</li> <li>Autostrada, Superstrada</li> <li>Strada principale</li> <li>Strada non asfaltata</li> <li>Multistrada</li> <li>Sentiero</li> <li>Tratturo</li> <li>Passo pedonale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Edificio residenziale</li> <li>Edificio industriale</li> <li>Rudere, silo, mulino</li> <li>Chiesa, cappella, tabernacolo</li> <li>Torre, campanile</li> <li>Cimitero, Croce isolata</li> <li>Elemento edilizio, muro di sostegno</li> <li>Acquedotto interrato, sopraelevato</li> <li>Metanodotto interrato, sopraelevato</li> <li>Linea elettrica ad alta tensione</li> <li>C.le idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, cabina</li> <li>Salto in condotto forzato</li> </ul>

**Boschi e Culture arboree**

- Castagno
- Abete
- Olivo
- Mirtillo da frutto
- Ceduo
- Pioppo
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria diretta
- Curva di livello ordinaria indiretta
- Curva di livello ausiliaria
- Scarpata naturale
- Grotta
- Punto quotato

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagionale
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, sistema
- Pozzo, Sorgente
- Faro, fanale

**Limiti amministrativi**

- Limiti di Stato
- Limiti di Regione
- Limiti di Provincia
- Limiti di Comune

**Punti di riferimento**

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

A.T.I. A.T.P. S.r.l. - Perugia  
S.T.A. S.n.c. - Firenze  
STUDIO "A" - Firenze

1984 (D. 500/84) 1989 (D. 500/89)  
1992 (D. 500/92) 1995 (D. 500/95)

Ripresa aerea Marzo 2000  
Autovisione S.M.A. n. 12-13 del 17 Maggio 2000  
Ripresa aerea Maggio 2000  
Autovisione S.M.A. n. 12-142 del 5 Giugno 2000

