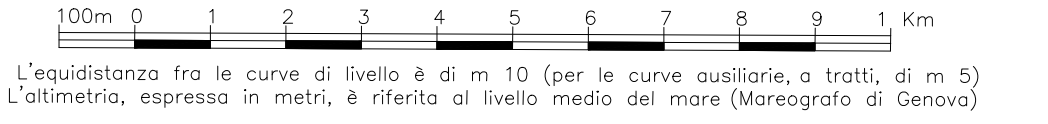




CARTA TECNICA REGIONALE

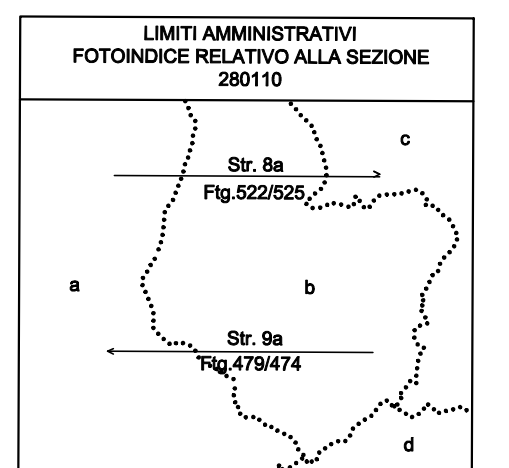
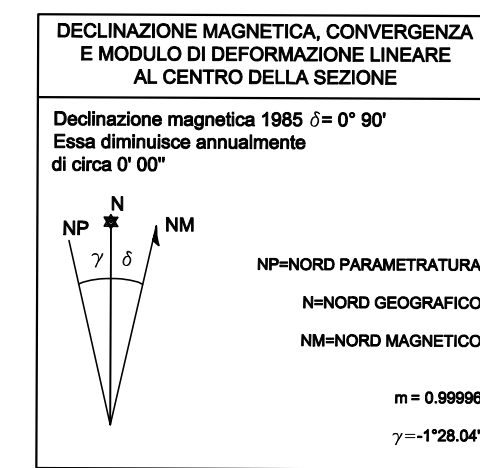
**Sezione n° 280110
S. Ippolito**

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
		N	E	N	E
NO	43° 42' 00"	12° 50' 00"		4 840 745	2 345 343
NE	43° 42' 00"	12° 50' 00"		4 840 973	2 302 008
SO	43° 39' 00"	12° 50' 00"		4 835 191	2 345 198
SE	43° 39' 00"	12° 50' 00"		4 835 019	2 381 919

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 = -2019357
Fuso Est DN = + 178



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR.			
267	268	269	01	02	03	04
S. MARINO	PERARDO	FANO				
279	280	281	05	06	07	08
URBANO	FOSCOMARONE	SONGALLA				
290	291	292	09	10	11	12
CAGLI	PERCOLA	JESI				
			13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità

- galleria
- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Trazione elettrica STAZE
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autostrada, Superstrada
- Strada principale
- Strada non asfaltata
- Ponte
- Passo viario
- Sentiero
- Tratture

Boschi e Colture arboree

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivio
- Albero da frutto
- Cedrus
- Pioppo
- Limite di coltura agraria
- Vigneto

Orografia

- Curve di livello ordinaria distinte
- Curve di livello ordinaria intermedie
- Curve di livello ausiliarie
- Scarpata naturale
- Grotta
- Punto quotato

Limiti amministrativi

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

Edifici e Costruzioni

- Edificio residenziale
- Edificio industriale
- Rudere, silos, mulino
- Chiesa, cappella, tabernacolo
- Torre, campanile
- Cimitero, Croce isolata
- Cemento altiposto, muro di sostegno
- Acquedotto interrato, sopraelevato
- Melanodotto interrato, sopraelevato
- Linea elettrica ad alta tensione
- Piloni
- Traliccio
- C.A. idroelettrica, stazione di trasformazione dell'energia, casello
- Sotto in condotta forzato

Idrografia

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagione permanente
- Diga percorribile
- Fontano, Vasoculterma
- Pozzo, Sorgente
- Fara, fontale

Punti di riferimento

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

