

**CARTA TECNICA REGIONALE**

**Sezione n° 266060  
Sapigno**

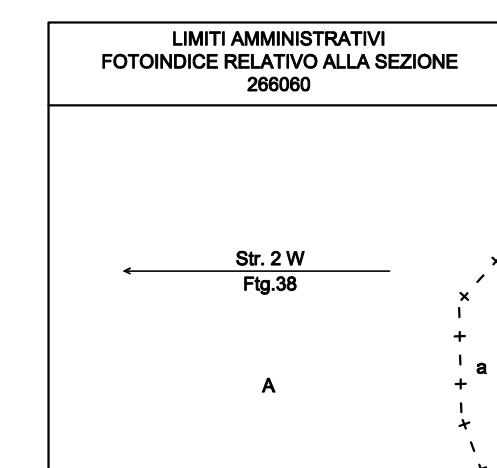
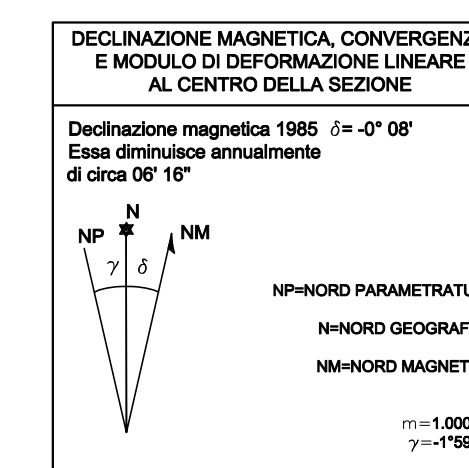
Scala 1:10000



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	
	$\varphi$	$\lambda$	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	N	E
NO	43° 57' 00"	12° 09' 00"			4 670 367	2 285 684
NE	43° 57' 00"	12° 10' 00"			4 670 134	2 282 671
SO	43° 54' 00"	12° 09' 00"			4 684 613	2 285 687
SE	43° 54' 00"	12° 10' 00"			4 684 580	2 292 380

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  $\Delta E = -20199,35$   
Fuso Est  $\Delta N = + 177$



**QUADRI D'UNIONE**

**SITUAZIONE 50.000 IGM**

254 MODIGLIANA	255 CESENA	256 RIMINI
265 BAZIO DI ROMAGNANO	266 MERCATO SARACENCO	267 SAN MARINO
277 BIBBENA	278 PIEVE S. STEFANO	279 URBINO

**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**

- Ferrovia ordinaria ad un binario
- Ferrovia ordinaria a doppio binario
- Ferrovia in costruzione
- Ferrovia in disarmo
- Autosstrada, Superstrada in costr.
- Strada principale
- Strada non asfaltata in costr.
- Multistrada
- Sentiero
- Tratturo

**Boschi e Culture arboree**

- Bosco
- Castagno
- Abete
- Olivo
- Albero di Frutta
- Ceduo
- Pioppo
- Limite di cultura agraria
- Vigneto

**Orografia**

- Curva di livello ordinaria direttore
- Curva di livello ordinaria intermedia
- Curva di livello ausiliaria
- 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, silos, 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
- Linea elettrica ad alta tensione
- C.c. idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
- Salto in condotta forzato

**Idrografia**

- Fiume, torrente
- Canale
- Lago, palude stagno permanente
- Diga percorribile
- Fontana, Vasca, cisterna
- Pozzo, sorgente
- Faro, fanale

**Punti di riferimento**

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

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

UN 14.10.2002 - 184 - 200 2002 - 18415  
L.M. 48.000/2002 n. 47/2002 - 27 - 200 25 S.M.

Ripresa senza Marzo 2000  
Autorizzazione S.M.A. n. 12-121 del 17 Maggio 2000  
Ripresa senza Maggio 2000  
Autorizzazione S.M.A. n. 12-142 del 5 Giugno 2000