



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 278040  
Sasso Simone

Scala 1:10000



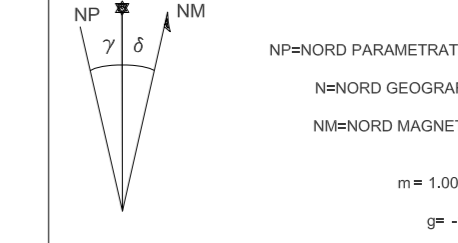
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, o tratti, di m 5)  
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del Mare (Mareografo di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI	GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
	φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	N	E
NO	43° 48' 00"	12° 15' 00"	4 854 702	1 761 406	4 853 247	2 288 703
NE	43° 48' 00"	12° 20' 00"	4 854 969	1 768 111	4 853 028	2 305 408
SO	43° 45' 00"	12° 15' 00"	4 849 148	1 761 625	4 847 694	2 298 519
SE	43° 45' 00"	12° 20' 00"	4 849 415	1 768 330	4 847 474	2 305 229

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 = 2019936  
Fuso Est: DN = 177

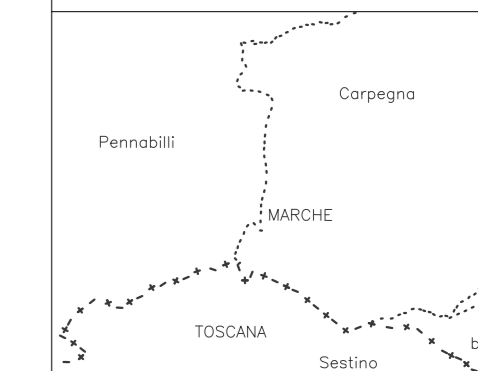
DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

Declinazione magnetica 1978  $\delta = 0^\circ 53' 30''$   
Essa diminuisce annualmente di circa  $7.30'' = 2''/2$



PARAMETRI DI DEFORMAZIONE LINEARE  
m = 1.000185  
 $\mu = -1.52$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTOINDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 278040



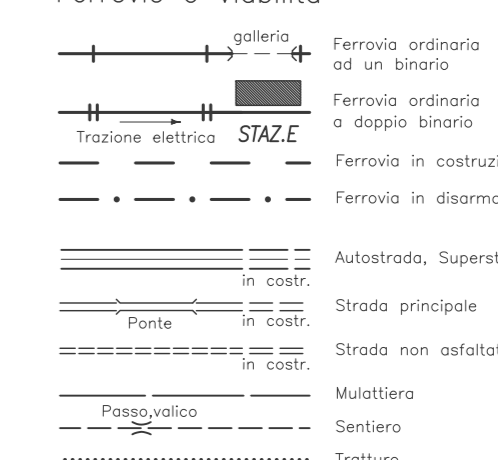
QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			
305 FOSSOBRONNE	306 MERCATO SARACENO	307 S.MARINO	
317 BIBBENA	318 PIEVE SAN TO STEFANO	319 URBINO	
328 ANEZZO	329 CITTA DI CASTELLO	330 CAGLI	

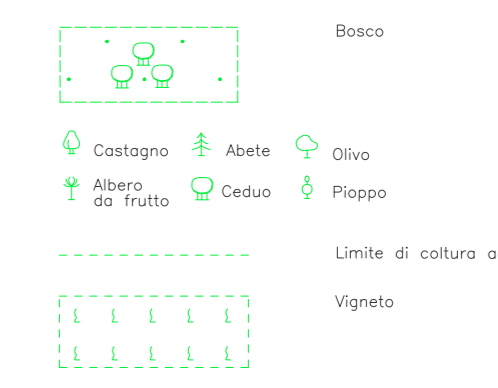
SITUAZIONE 10.000 CTR			
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

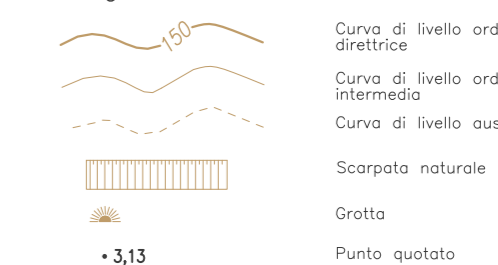
Ferrovie e Viabilità



Boschi e Culture arboree



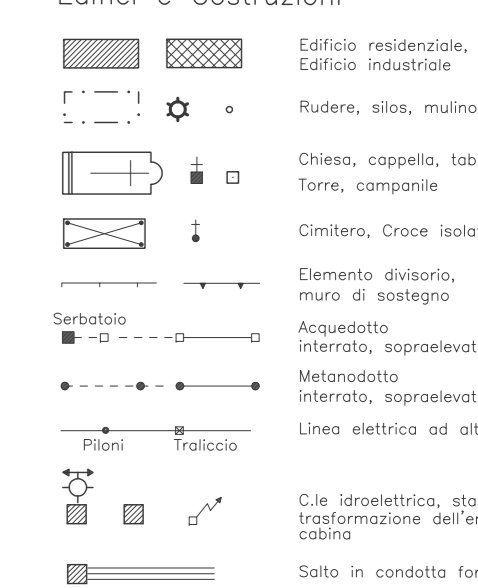
Orografia



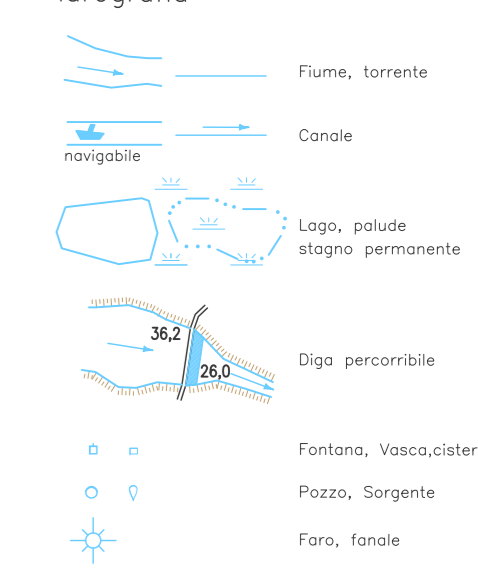
Limiti amministrativi



Edifici e Costruzioni



Idrografia



Punti di riferimento

