



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 279050  
Piandimeleto

Scala 1:10000



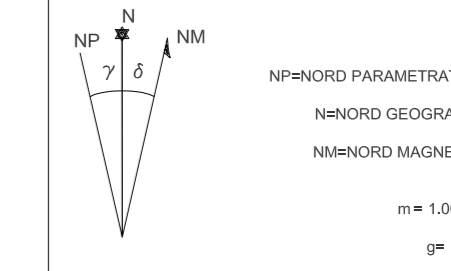
L'equidistanza fra le curve di livello è di m. 10 (per le curve quinarie, o tratti di m. 5)  
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografico di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
		N	E	N	E
NO	43° 49' 00"	12° 20' 00"	4 849 415	1 788 335	4 847 474
NE	43° 49' 00"	12° 20' 00"	4 849 689	1 775 045	4 847 261
SO	43° 42' 00"	12° 20' 00"	4 843 861	1 788 558	4 841 920
SE	43° 42' 00"	12° 20' 00"	4 844 135	1 775 274	4 841 708

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 = -2019939  
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  $7' 30'' = 2''/2$



NP 7° 5' NM  
NPNORD PARAMETRATURA  
NNORD GEOGRAFICO  
NMNORD MAGNETICO  
m = 1:000150  
gn = -1'49

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONOMICI RELATIVI ALLA SEZIONE 279050



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

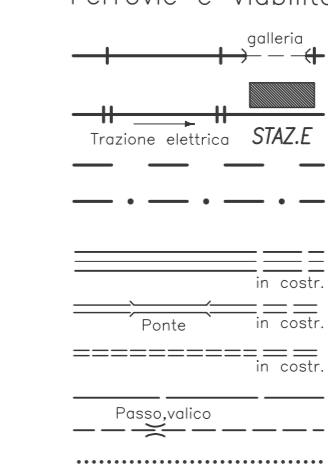
386 MERCATO SARACENO	387 S. MARINO	388 PESARO
378 PIEVE S. STEFANO	379 URBINO	389 FOSSOMBRONE
289 CITTÀ V. CASTELLO	290 CASOLI	291 PIERRIGOLA

SITUAZIONE 10.000 CTR

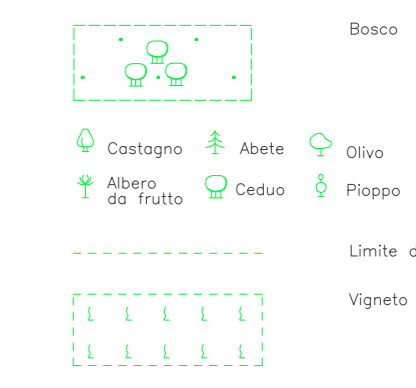
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

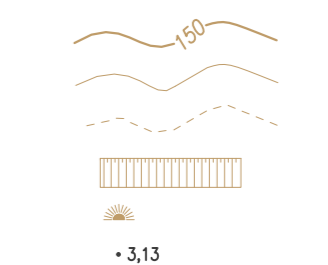
Ferrovie e Viabilità



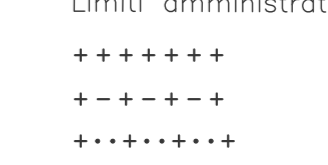
Boschi e Culture arboree



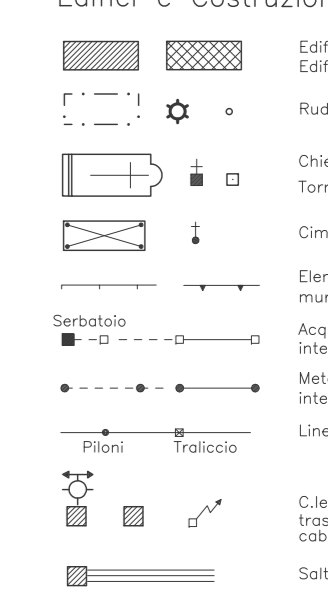
Orografia



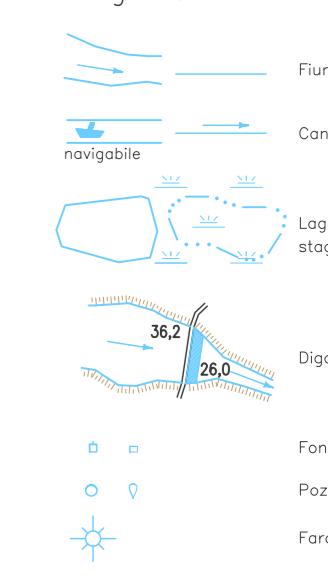
Limiti amministrativi



Edifici e Costruzioni



Idrografia



Punti di riferimento

