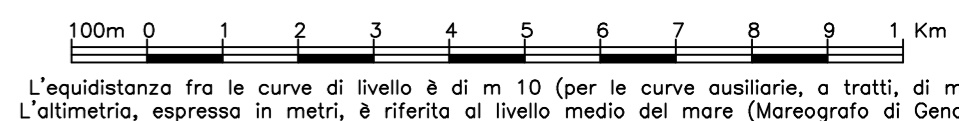




CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n°278150
Monte Sodo Pulito

Scala 1:10000



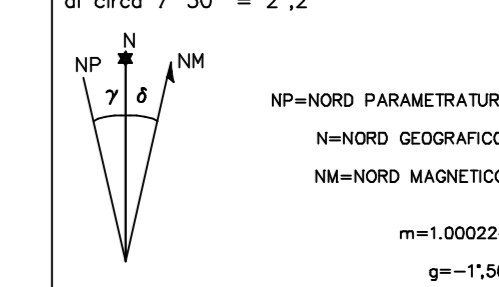
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, o tratti, di m 5)
L'altimetria, espresso in metri, è riferito al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO DVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 39' 00" 12' 10' 00"	4 837 780	1 755 339	4 836 813	2 291 619
NE	43° 39' 00" 12' 15' 00"	4 838 040	1 782 081	4 836 596	2 298 335
SO	43° 38' 00" 12' 10' 00"	4 836 228	1 755 551	4 831 258	2 291 429
SE	43° 38' 00" 12' 15' 00"	4 836 488	1 782 278	4 831 035	2 298 151

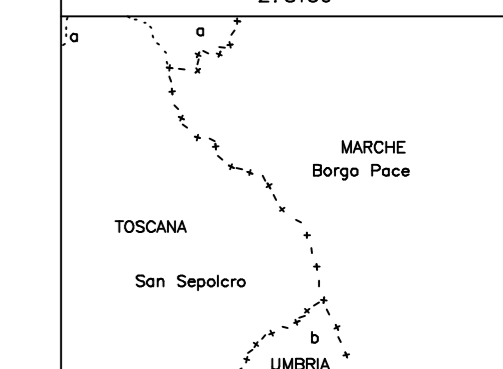
Il reticolo U.T.M. è riferito al Fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale. Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est DE = -2019936
Fuso Est DN = + 178

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

Declinazione magnetica 1978° 53' 30"
Esso diminuisce annualmente di circa 7' 30" = 2,2



LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONIDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 278150



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

263 FOSSIMBRONE	266 MERCATO SARACENE	267 SMARINO
277 BIRBIENA	278 PIEVE SANTO STEFANO	279 URSINO
288 ARCEZZO	289 CITTA' DI CASTELLO	290 CAGLI

SITUAZIONE 10.000 CTR

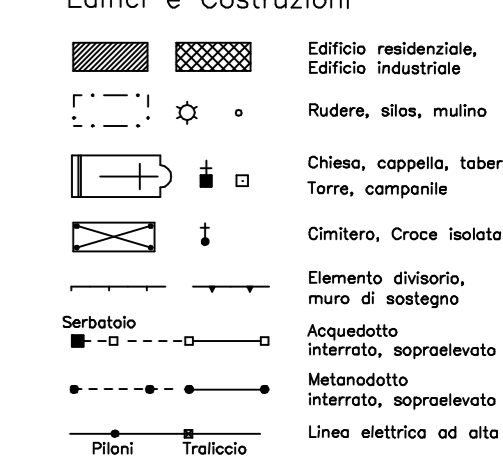
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

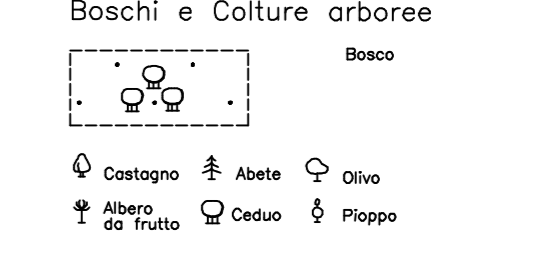
Ferrovie e Viabilità



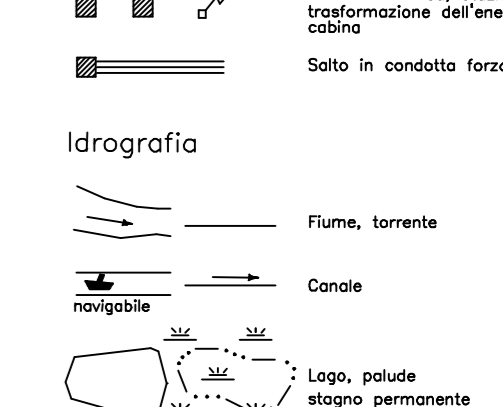
Edifici e Costruzioni



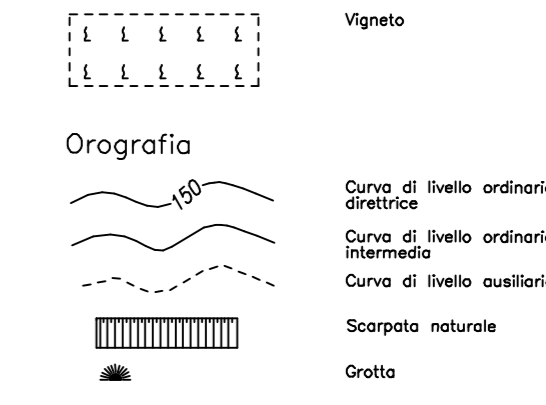
Boschi e Culture arboree



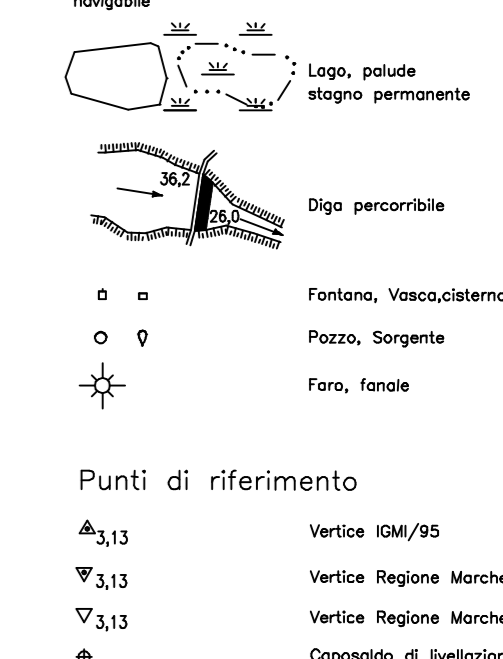
Idrografia



Orografia



Punti di riferimento



Limiti amministrativi

