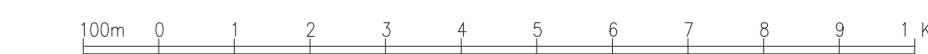




CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 268110
CANDELARA

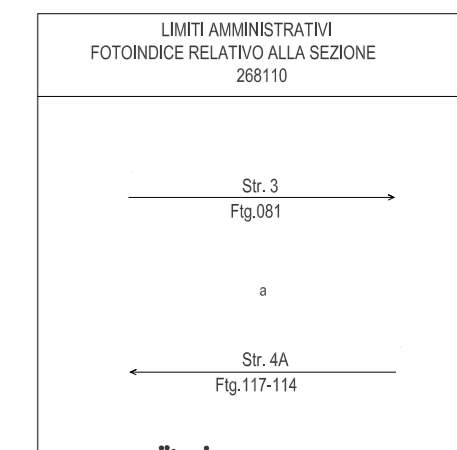
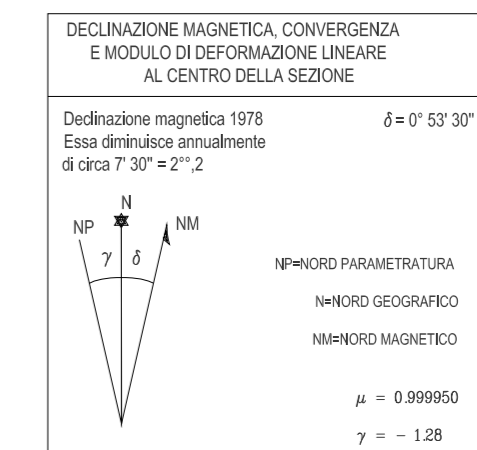
Scala 1:10000



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. 1950)		FUSSO OVEST GAUSS-BOGGA		FUSSO EST GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 54' 00"	12° 50' 00"		4 862 960	2 345 624
NE	43° 54' 00"	12° 50' 00"		4 862 787	2 352 817
SO	43° 51' 00"	12° 50' 00"		4 857 408	2 345 779
SE	43° 51' 00"	12° 50' 00"		4 857 234	2 352 477

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-Bogga nel sistema nazionale o quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est DE = -2019936
Fuso Ovest DI = + 178



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

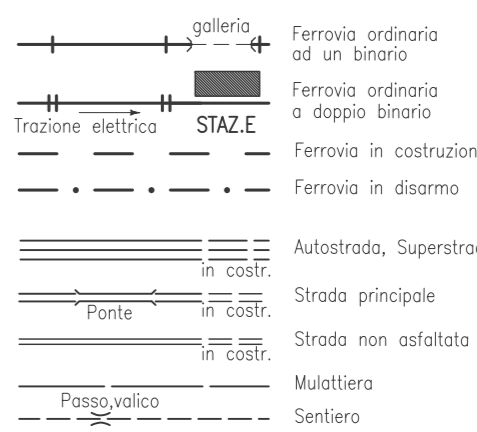
256 RAVI			
267 SAN MARINO	268 PESARO	269 FANO	
279 URBINO	280 FOSSOMBRONE	281 SENIGALLIA	

SITUAZIONE 10.000 CTR

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

SEGNI CONVENZIONALI

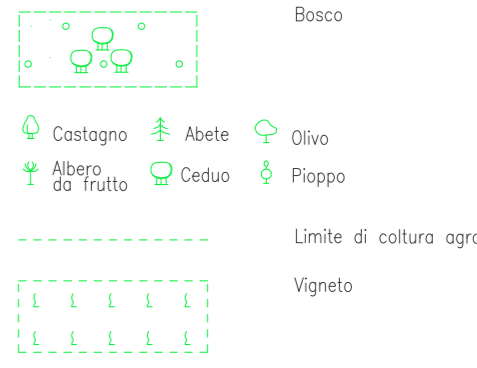
Ferrovie e Viabilità



Edifici e Costruzioni



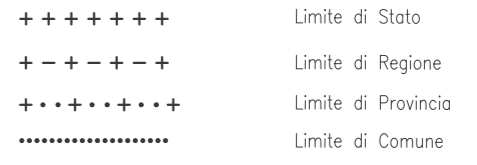
Boschi e Culture arboree



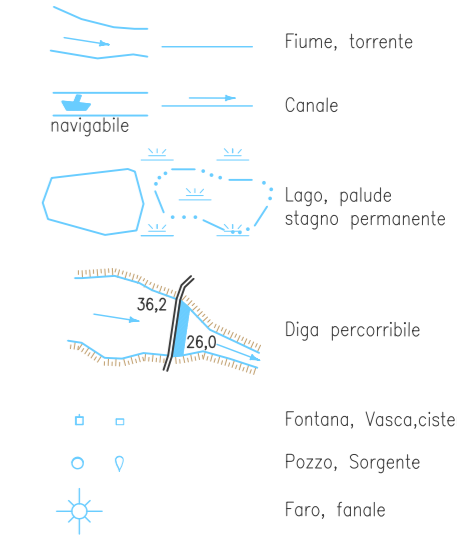
Orografia



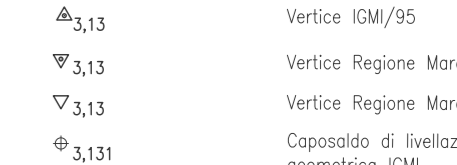
Limiti amministrativi



Idrografia



Punti di riferimento



Traboldi Cartografici S.p.A.
Carerara del Salar s.n.c.
Edificio "El Gallo"
31008 PIAZZOLA