

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 304130  
S.ELPIDIO A MARE

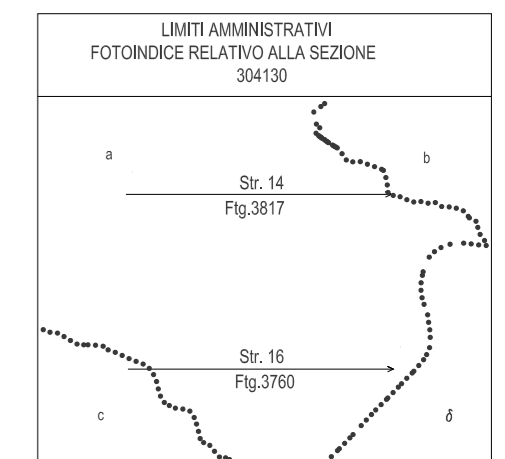
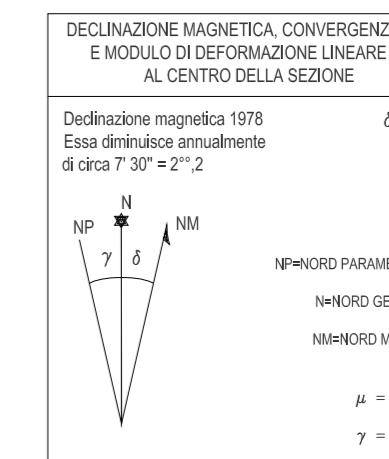
Scala 1:10000



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)		FUSO OVEST		FUSO EST	
φ	λ	GAUSS-BOGGA		GAUSS-BOGGA	
		N	E	N	E
NO	43° 15' 00"	13° 40' 00"		4 788 547	2 411 697
NE	43° 12' 00"	13° 40' 00"		4 788 943	2 418 402
SO	43° 12' 00"	13° 40' 00"		4 783 794	2 411 608
SE	43° 12' 00"	13° 45' 00"		4 783 690	2 418 379

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 a quelle nel sistema U.T.M.  
Fuso Est DE = -2019939  
Fuso Est DM = + 180



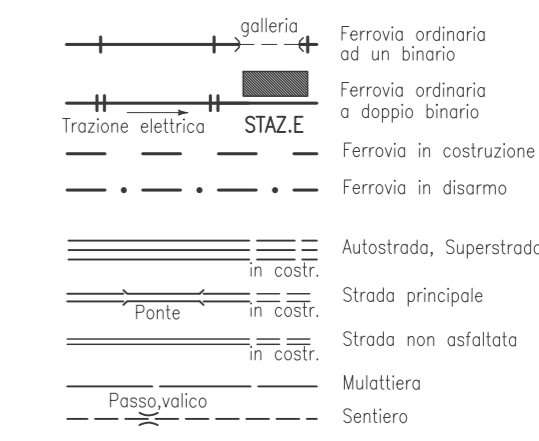
QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM	
293 OSIMO	304 CANTANUA MARCHE
303 MACERATA	314 MONTEGGIO
314 MONTEGGIO	315 FERMO

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

SEGNI CONVENZIONALI

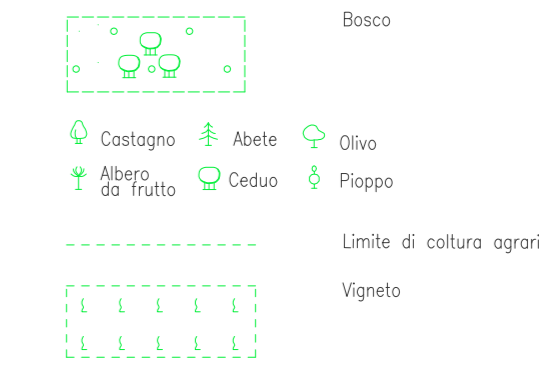
Ferrovie e Viabilità



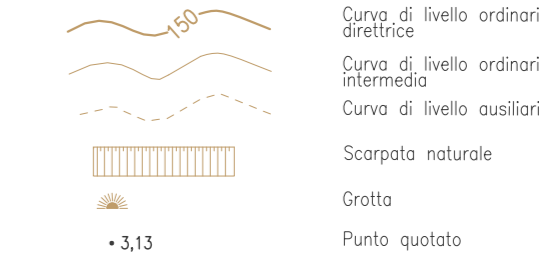
Edifici e Costruzioni



Boschi e Culture arboree



Orografia



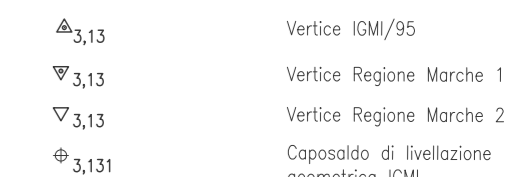
Limiti amministrativi



Idrografia



Punti di riferimento



Tab. 10000 S.A.  
Carretera del Salar s.n.  
Edificio "El Salar"  
31000 PAMPLONA