

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 315110
Pedaso

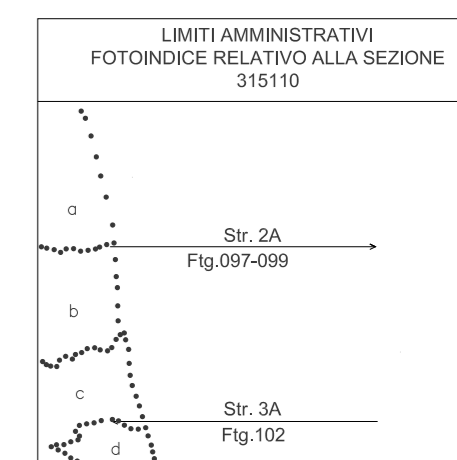
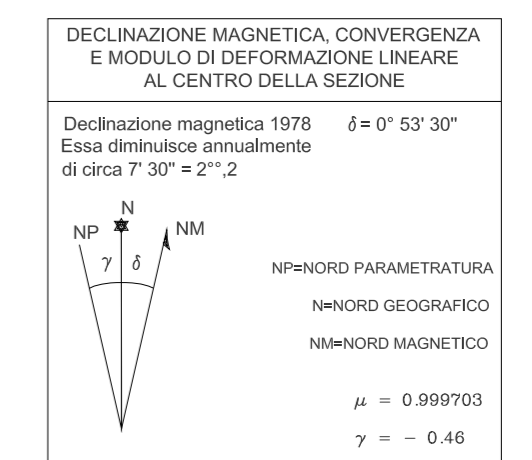
Scala 1:10000



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		
	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	
NO 43° 06' 00"	13° 50' 00"		4 772 486	2 424 995	
NE 43° 08' 00"	13° 50' 00"		4 772 395	2 431 777	
SO 43° 03' 00"	13° 50' 00"		4 766 933	2 424 918	
SE 43° 03' 00"	13° 55' 00"		4 766 842	2 431 705	

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 = -2019959
Fuso Est DNE = 190



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

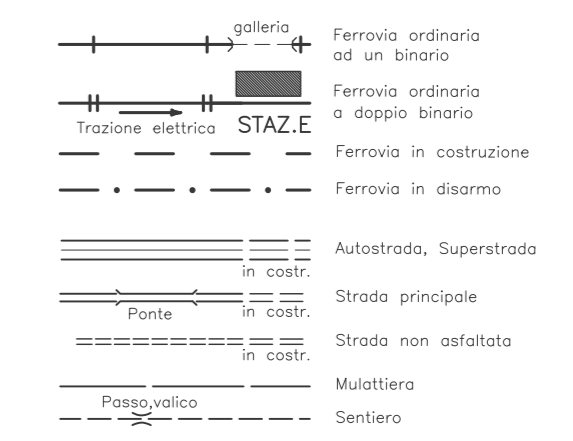
303 MAGERATA	304 CIVITANOVA MARCHE	
314 MONTEGGIO	315 FERMO	
326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO	

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



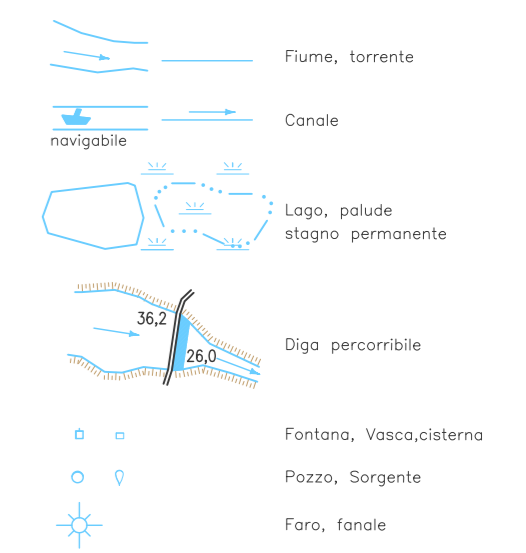
Edifici e Costruzioni



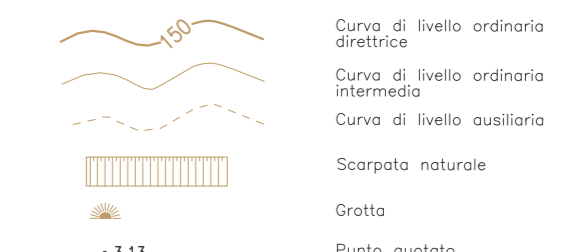
Boschi e Culture arboree



Idrografia



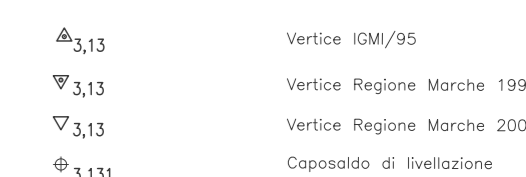
Orografia



Limiti amministrativi



Punti di riferimento



Trabaja Catastrales S.A.
Carretera del Sadar s/n.
Edificio "El Sario"
31006 PAMPLONA

