



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 315150
Cupramarittima

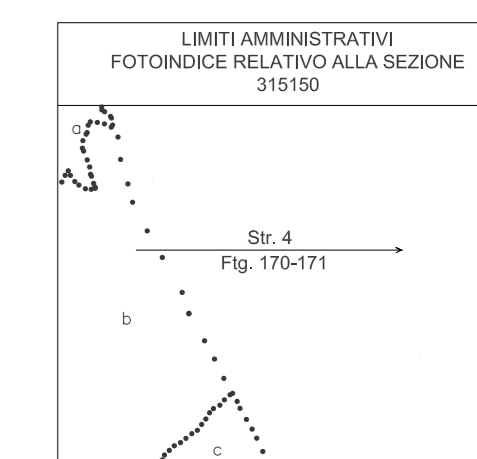
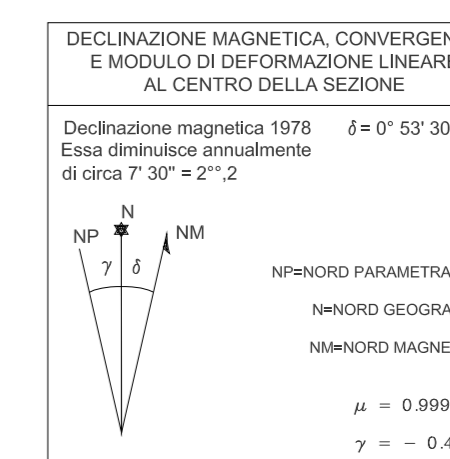
Scala 1:10000



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-SOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
	N	E	N	E	
NO	43° 03' 00"	13° 50' 00"	4 766 933	2 424 918	
NE	43° 03' 00"	13° 50' 00"	4 766 942	2 431 705	
SO	43° 00' 00"	13° 50' 00"	4 761 380	2 424 841	
SE	43° 00' 00"	13° 55' 00"	4 761 289	2 431 634	

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 DNa = 190



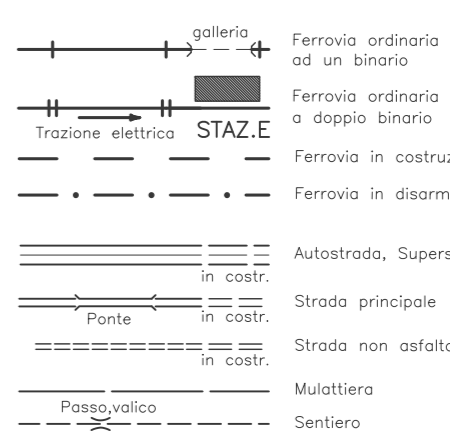
QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM	
303 MACERATA	304 CIVITANOVA MARCHE
314 MONTEGUARGO	315 FERMO
326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO

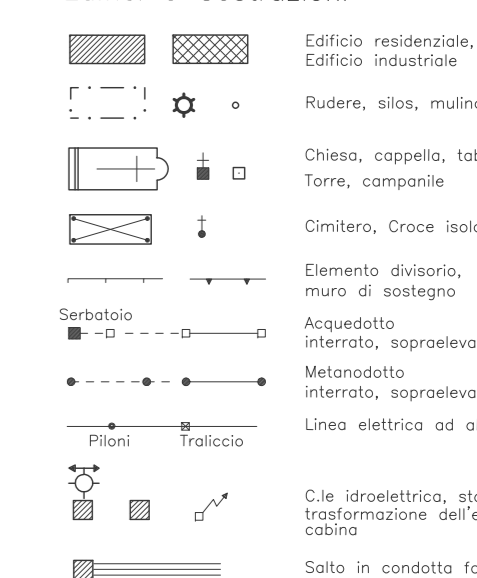
SITUAZIONE 10.000 CTR			
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

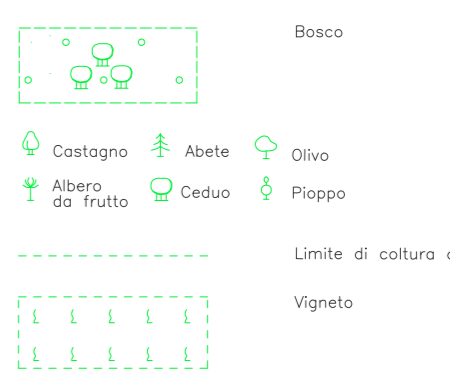
Ferrovie e Viabilità



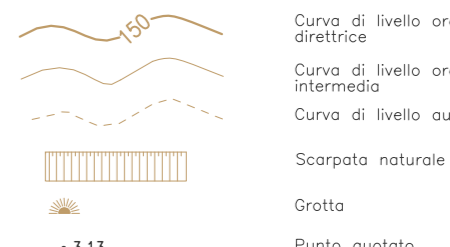
Edifici e Costruzioni



Boschi e Culture arboree



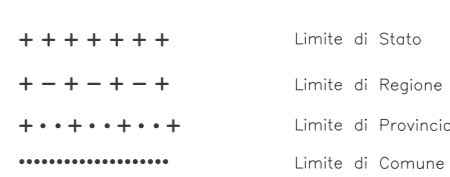
Orografia



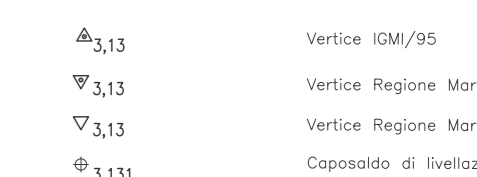
Idrografia



Limiti amministrativi



Punti di riferimento



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