



CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 327050
Offida

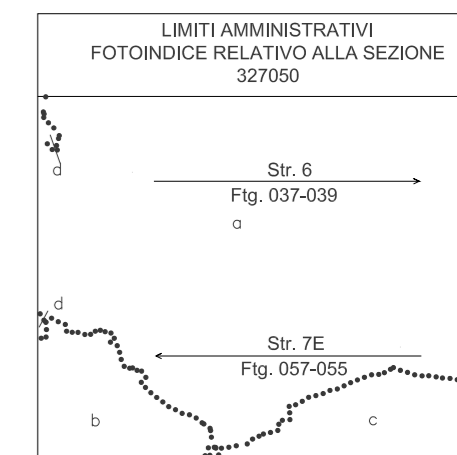
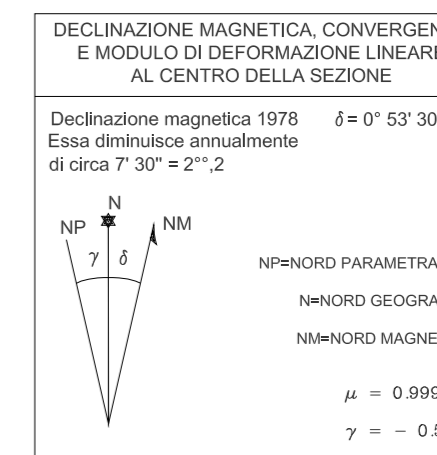
Scala 1:10000



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	
φ	λ	N	E	N	E
NO	42° 57' 00"	13° 40' 00"		4 756 030	2 411 167
NE	42° 57' 00"	13° 45' 00"		4 755 925	2 417 965
SO	42° 54' 00"	13° 40' 00"		4 750 477	2 411 079
SE	42° 54' 00"	13° 45' 00"		4 750 372	2 417 883

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 = -2019938
Fuso Est DNa = 181



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

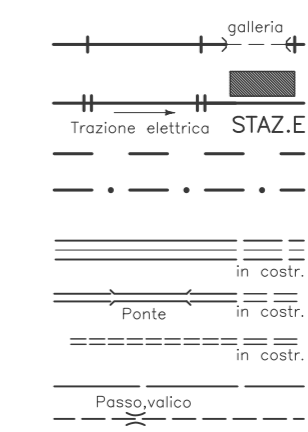
314 MONTESICARIO	315 FERMO
336 ASCOLI PICENO	337 S. BENEDETTO DEL TRONTO
338 ACQUAFRANTA TERME	339 TERAMO
	340 ROSETO DEGLI ABRUZZI

SITUAZIONE 10.000 CTR.

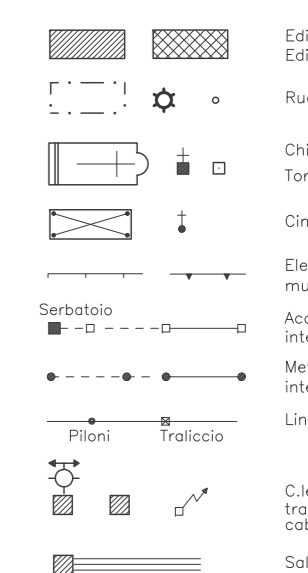
01	02	03	04
	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

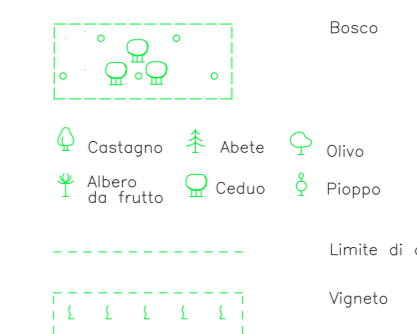
Ferrovie e Viabilità



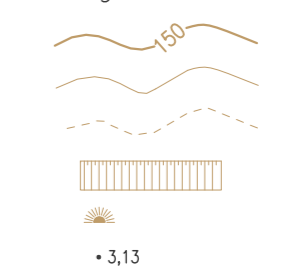
Edifici e Costruzioni



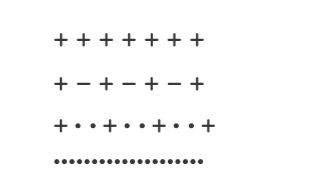
Boschi e Culture arboree



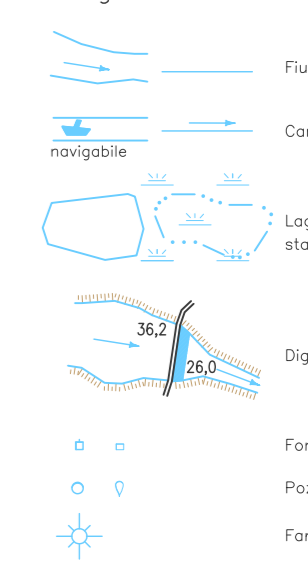
Orografia



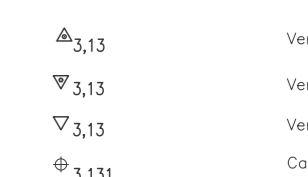
Limiti amministrativi



Idrografia



Punti di riferimento



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