

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 315050
Monte San Biagio

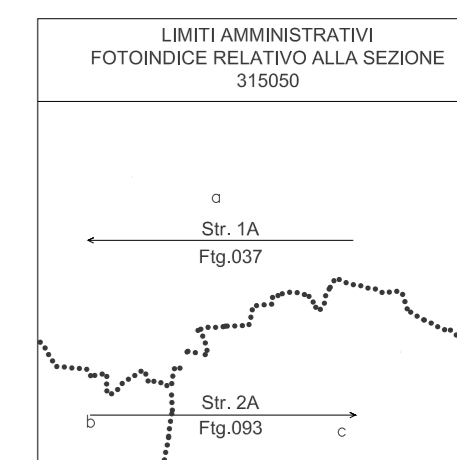
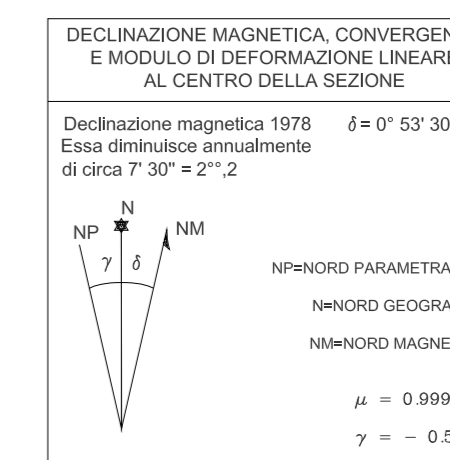
Scala 1:10000



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 GAUSS-BOAGA		FUSO EST GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 09' 00"	13° 40' 00"		4 778 241	2 411 520
NE	43° 08' 00"	13° 40' 00"		4 778 137	2 418 298
SO	43° 08' 00"	13° 40' 00"		4 772 688	2 411 431
SE	43° 09' 00"	13° 45' 00"		4 772 584	2 418 213

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 DN = + 190



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

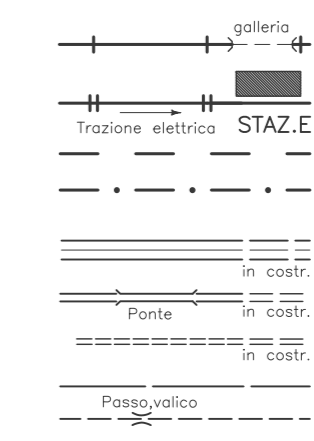
303 MACERATA	304 CIVITANOVA MARCHE
314 MONTEGGIO	315 FERMO
326 ASCOLI PICENO	327 S. BENEDETTO DEL TRONTO

SITUAZIONE 10.000 CTR

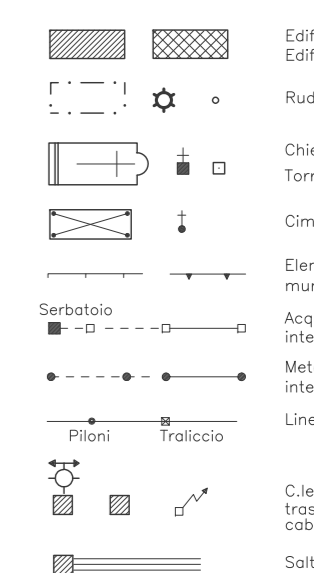
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità



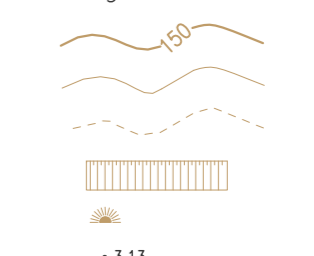
Edifici e Costruzioni



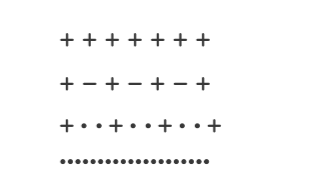
Boschi e Culture arboree



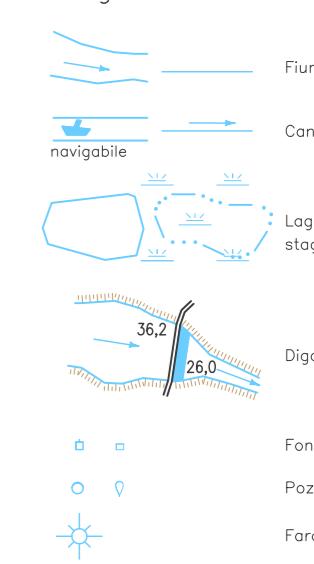
Orografia



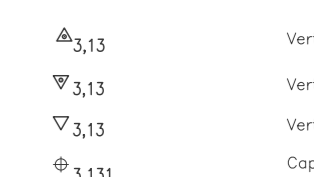
Limiti amministrativi



Idrografia



Punti di riferimento



Trabasso Catastrale S.A.
Carattera del Sador s/n.
Edificio "El Sador"
31006 PAMPLONA