

CARTA TECNICA REGIONALE

Sezione n° 327090
Castel di Lama

Scala 1:10000



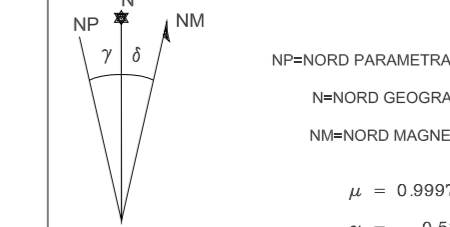
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)
L'altezza, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)	FUSO OVEST		FUSO EST		
	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	42° 54' 00"	13° 40' 00"	4 750 477	2 411 079	
NE	42° 54' 00"	13° 45' 00"	4 750 372	2 417 883	
SO	42° 51' 00"	13° 40' 00"	4 744 924	2 410 991	
SE	42° 51' 00"	13° 45' 00"	4 744 820	2 417 800	

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 DN = + 181

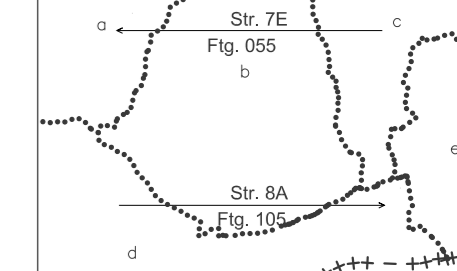
DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

Declinazione magnetica 1978 $\delta = 0^\circ 53' 30''$
Essa diminuisce annualmente di circa $7' 30'' = 2''$



NP=0,000000
NM=0,000000
NM=0,000000
 $\mu = 0,999737$
 $\gamma = -0,53$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONICI RELATIVI ALLA SEZIONE 327090



a) Ancona c) Ascoli Piceno
b) Castel di Lama e) Colli del Tronto
d) Castorano f) Folignano

QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM

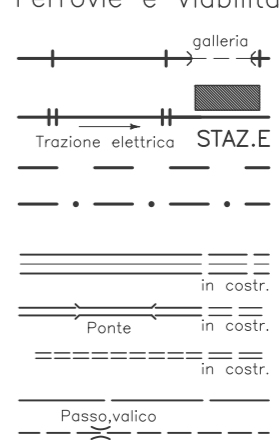
314 MONTEGIORGIO	315 FERMO
336 ASCOLI PICENO	337 S. BENEDETTO DEL TRONTO
338 ACQUAFRANTA TERME	339 TERAMO
	340 ROSSO DEGLI ABRUZZI

SITUAZIONE 10.000 CTR

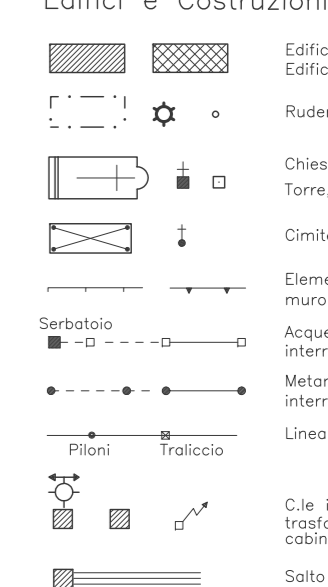
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità



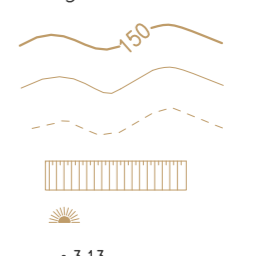
Edifici e Costruzioni



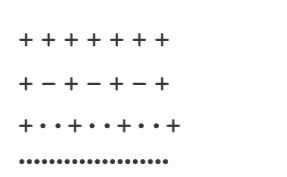
Boschi e Culture arboree



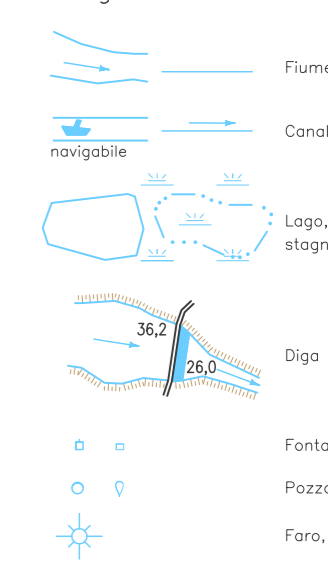
Orografia



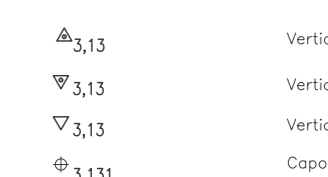
Limiti amministrativi



Idrografia



Punti di riferimento



Trabaci Catastrales S.A.
Carretera del Sador s/n.
Edificio "El Sador"
31006 PAMPLONA