



CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 266070
Perticara**

Scala 1:10000



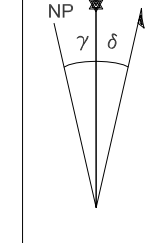
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m 5)
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
	φ	λ	GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
		N	E	N	E	
NO	43° 57' 00"	12° 10' 00"			4 870 134	2 292 571
NE	43° 57' 00"	12° 15' 00"			4 869 908	2 299 259
SO	43° 54' 00"	12° 10' 00"			4 864 580	2 292 380
SE	43° 54' 00"	12° 15' 00"			4 864 354	2 299 074

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 OE = -2019936
Fuso Est DN = + 177

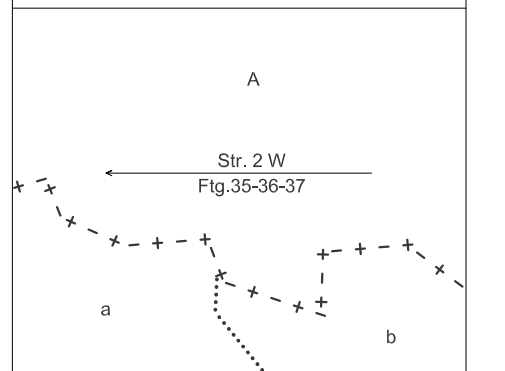
DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELLA SEZIONE

Declinazione magnetica 1985 $d = -4' 05''$
Essa diminuisce annualmente di circa $06'' 15''$



NP = NORD PARAMETRATURA
NG = NORD GEOGRAFICO
NM = NORD MAGNETICO
 $m = 1.000316$
 $g = +1'56''14''$

LIMITI AMMINISTRATIVI FOTONIDICE RELATIVO ALLA SEZIONE 266070



a) Regione Emilia Romagna
b) S. Agata Feltria
c) Novafeltria

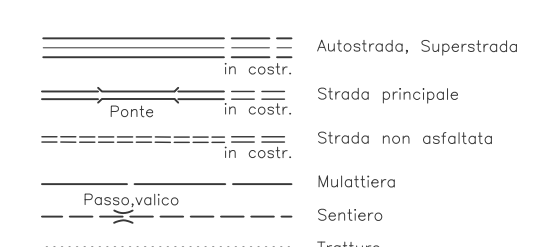
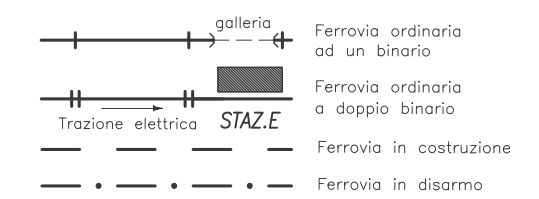
QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM		
254 MODULIANA	255 CESENA	256 RIMINI
265 BASSO DI ROMAGNA	266 MERCATO SARACENO	267 SAM MARINO
277 BIBBENA	278 PRIVE S. STEFANO	279 URBINO

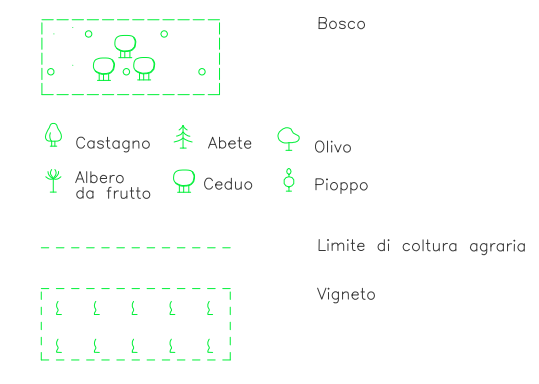
SITUAZIONE 10.000 CTR			
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità



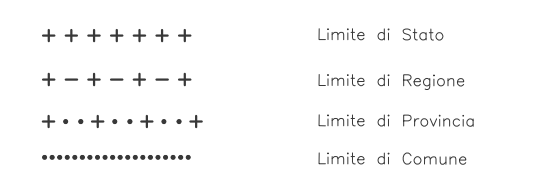
Boschi e Colture arboree



Orografia

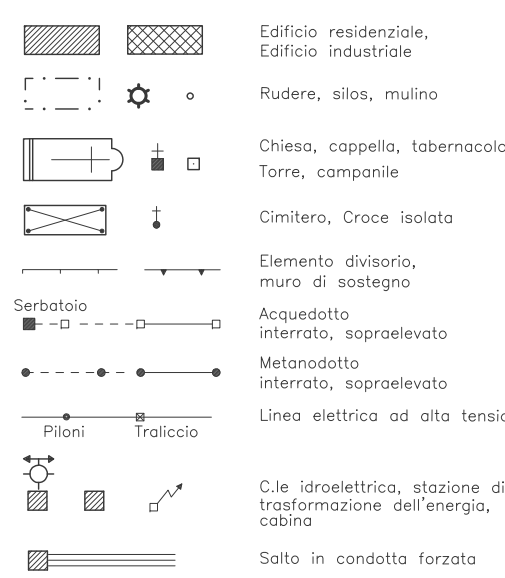


Limiti amministrativi



A.T.I.
A.T.P. S.r.l. - Perugia
S.T.A. S.n.c. - Firenze
STUDIO "A" - Firenze

Edifici e Costruzioni



Idrografia



Punti di riferimento

