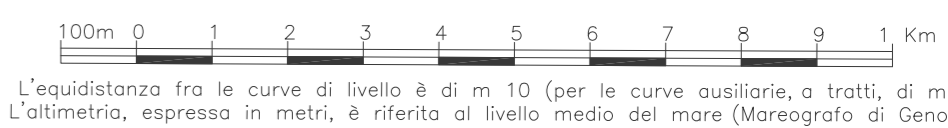




CARTA TECNICA REGIONALE

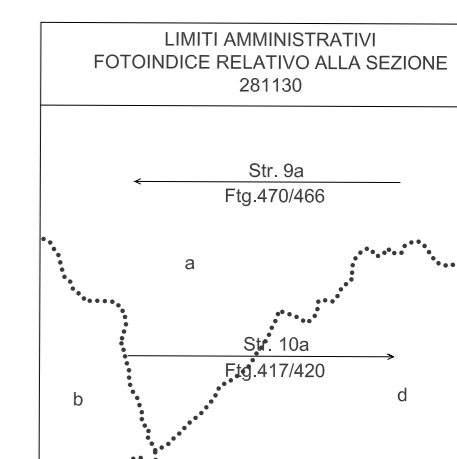
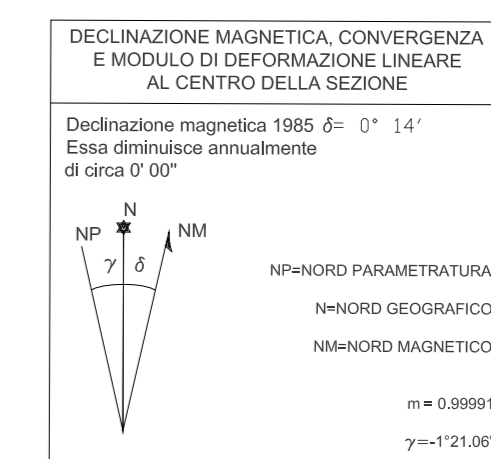
Sezione n° 281130
Corinaldo

Scala 1:10000



COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
φ	λ	N	E	N	E
NO	43° 39' 00"	13° 00' 00"		4 834 854	2 358 640
NE	43° 39' 00"	13° 05' 00"		4 834 895	2 358 361
SO	43° 36' 00"	13° 00' 00"		4 829 300	2 358 666
SE	43° 36' 00"	13° 05' 00"		4 829 142	2 358 233

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con convenzioni —
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est DE = -2019937
Fuso Est DN = + 178



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			
268 PESARO	269 FANO		
280 FOSSOMBRONE	281 SENIGALLIA	282 ANCONA	
291 PERGOLA	292 JESI	293 OSIMO	

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

SEGNI CONVENZIONALI

	Ferrovia ordinaria ad un binario		Edificio residenziale, Edificio industriale
	Ferrovia elettrica STAZE		Ruderie, silos, mulino
	Ferrovia in costruzione		Chiesa, cappella, tabernacolo, Torres, campanile
	Ferrovia in disuso		Cimitero, Croce isolata
	Autosuperstrada		Elemento distacco, muro di sostegno
	Strada principale		Acquedotto interrato, sopraelevato
	Strada non asfaltata		Metamorphosed interrato, sopraelevato
	Multistrada		Linea elettrica ad alta tensione
	Sentier		Cable idroelettrico, stazione di trasformazione dell'energia, cabina
	Tratturo		Salto in condotto forzato

Boschi e Culture arboree

	Bosco		Castagno		Abete		Olive
	Vigneto		Ceduo da frutto		Ceduo		Ploppo

Orografia

	Curva di livello ordinaria diretta		Fiume, torrente
	Curva di livello ordinaria intermedia		Canale
	Curva di livello ausiliaria		Canale non navigabile
	Scarpata naturale		Lago, palude stagione permanente
	Graben		Diga percorribile
	Punto quotato		Fontana, Vasca, sistema

Limiti amministrativi

	Limite di Stato		Vertice IGM/95
	Limite di Regione		Vertice Regione Marche 1992
	Limite di Provincia		Vertice Regione Marche 2000
	Limite di Comune		Capposito di livellazione geometrica IGM

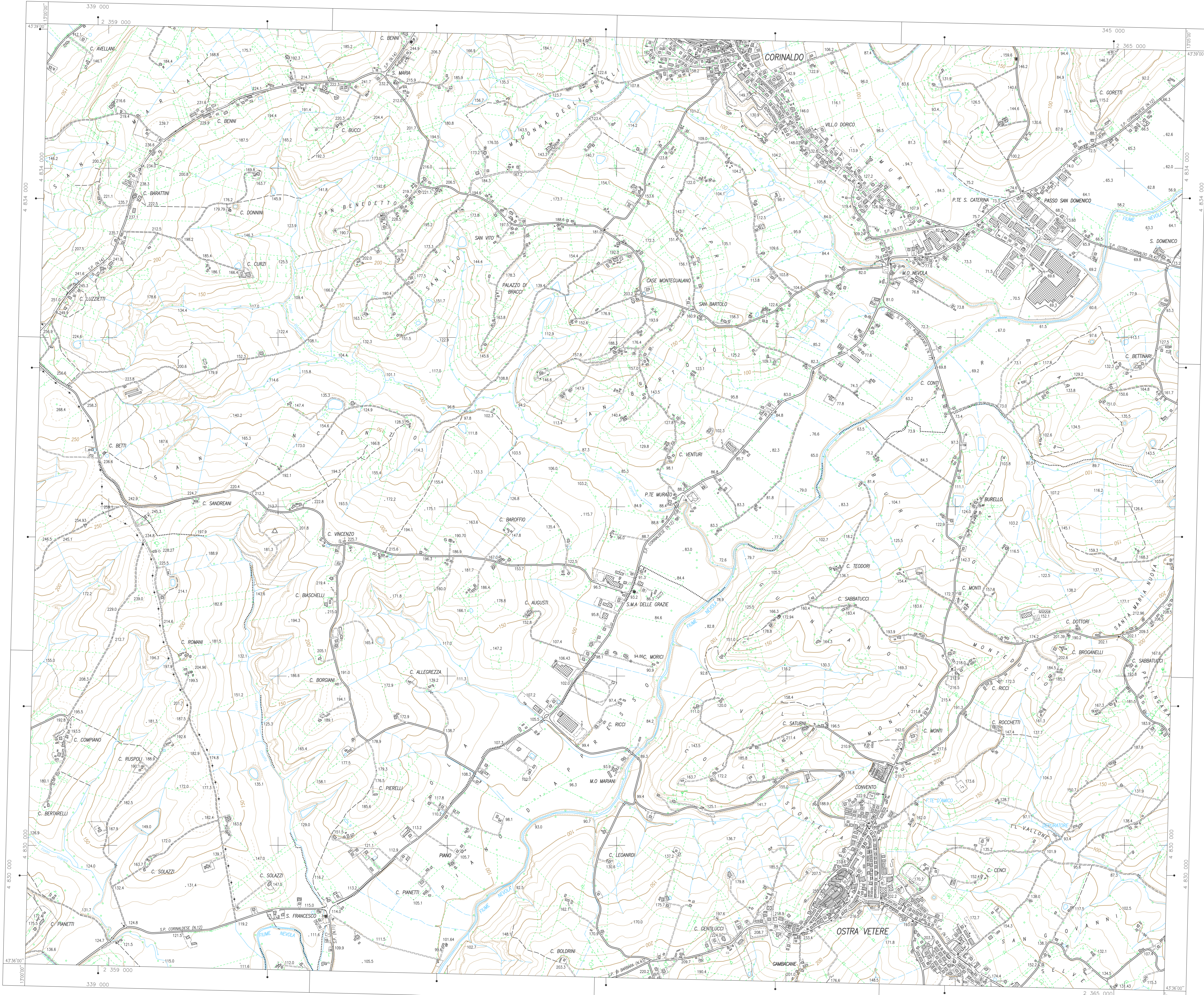
A.T.I.
A.T.P. S.r.l. - Perugia
S.T.A. S.n.c. - Firenze
STUDIO "A" - Firenze

IPM (R. 20. 0000) 1984 (R. 00. 0000) 1984
C.M. 998. 0000 n. 9720 - 17. 00. 85. 85 s.r.l.

CONTROLLO DI QUALITÀ
Prof. B. Astori
Prof. F. Guzzetti
DISEGNO TECNICICO DI TORINO

DIREZIONE LAVORI
Arch. A. Bucchi - Ing. S. Bahini
ASSISTENZA ALLA D.L.
Ing. S. Biondi - Ing. M. Corvassini

VIETATA LA RIPRODUZIONE A TERMI DI
MATERIALE DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ
DELLA REGIONE MARCHE



Ripresa aerea Marzo 2000
Autovizzazione S.M.A. n. 12-121 del 17 Maggio 2000
Ripresa aerea Maggio 2000
Autovizzazione S.M.A. n. 12-142 del 5 Giugno 2000