

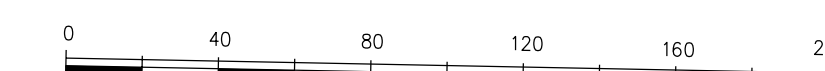
CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 293050Q

VIA VENETICA

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetro espresso in metri e' riferito al livello medio del mare (mareografo di Genova).
 Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D.1950).
 Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM.

Esecuzione: AERMAP S.r.l.
 Committente: Comune di Jesi
 Direttore dei lavori: Ing. G. Romagnoli
 Calcolatore: Ing. M. Rumor
 Coordinamento e aggiornamento: Comune di Jesi
 Ripresa aerea: Maggio 2005

COORDINATE DEI VERTICI

	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4818709.18	2385211.81	4 818 889	365 274	13° 20'00"	43° 30'00"
NO	4819819.82	2385234.07	4 819 999	365 297	13° 20'00"	43° 31'12"
NE	4819792.97	2386581.12	4 819 973	366 644	13° 21'00"	43° 31'12"
SE	4818682.33	2386559.09	4 818 862	366 622	13° 21'00"	43° 30'00"

Il reticolo UTM e' indicato nella cornice con i segni convenzionali fuso est

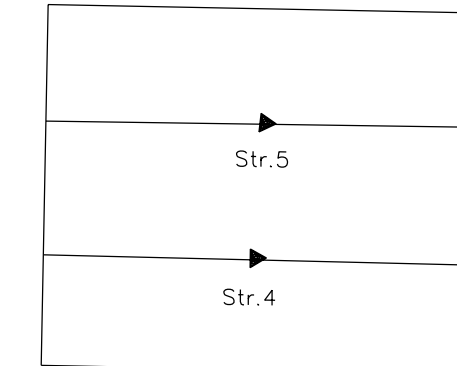
Foglio 1:50000 IGM n.293

281	282			
	1	2	3	4
292	5	6	7	8
	9	10	11	12
302	304			

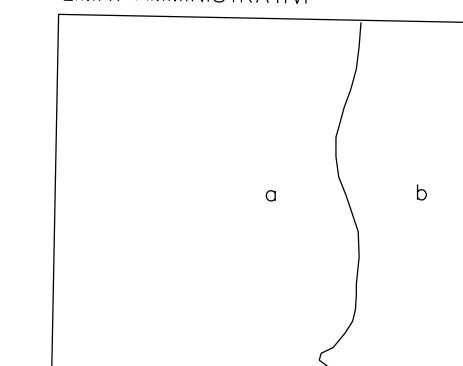
Mappa 1:2000 n. 293050Q

A	B	C	D	E
F	G	H	I	J
K	L	M	N	P
Q	R	S	T	U
V	W	X	Y	Z

COPERTURA DI FOTOGRAFIE AEREE



LIMITI AMMINISTRATIVI



a= JESI
b= POLVERIGI

FOGLIO 1:50.000 IGM:
293 OSIMO

SEZIONE 1:10.000 CTR:
293050 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
293050Q