

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 293010K
 FIUME ESINO
 COMUNE DI CAMERATA PICENA

SCALA 1:2000



L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m. (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve dretticci 10 m). L'alteimetro espresso in metri e' riferita 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
 Collaudatore: Ing. M. Rumor
 Coordinamento e aggiornamento: Comune di Jesi
 Ripreso aerea: Maggio 2005

	COORDINATE DEI VERTICI					
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4825373.07	2385345.38	4 825 551	365 407	13° 20'00"	43° 34'12"
NO	4826483.72	2385367.66	4 826 662	365 430	13° 20'00"	43° 34'48"
NE	4826456.86	2386713.38	4 826 636	366 776	13° 21'00"	43° 34'48"
SE	4825346.21	2386691.32	4 825 526	366 754	13° 21'00"	43° 34'12"

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

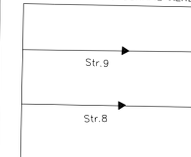
Foglio 1:50000 IGM n.293

281	282				
	1	2	3	4	
	5	6	7	8	
292	9	10	11	12	
	13	14	15	16	
302	303				304

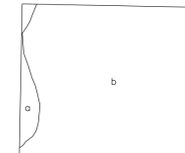
Mappa 1:2000 n. 293010K

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= CAMERATA PICENA

FOGLIO 1:50.000 IGM:
 293 OSIMO

SEZIONE 1:10.000 CTR:
 293010 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:
 293010K