

CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292080L  
RONCAGLIA

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'altimetria espressa 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.O.1950).  
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM. Modulo di deformazione lineare : 0,99984

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

	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4819931.55	2379846.40	4 820 109	359 908	13° 16' 00"	43° 31' 12"
NO	4821042.19	2379869.54	4 821 192	361 278	13° 16' 00"	43° 31' 48"
NE	4821042.25	2381216.38	4 821 192	361 278	13° 17' 00"	43° 31' 48"
SE	4819903.61	2381193.44	4 820 082	361 255	13° 17' 00"	43° 31' 12"

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

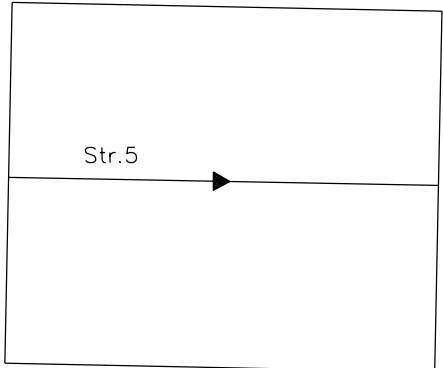
Foglio 1:50000 IGM n.292

280	281	282
1	2	3
5	6	7
9	10	11
13	14	15
291	292	293
301	302	303

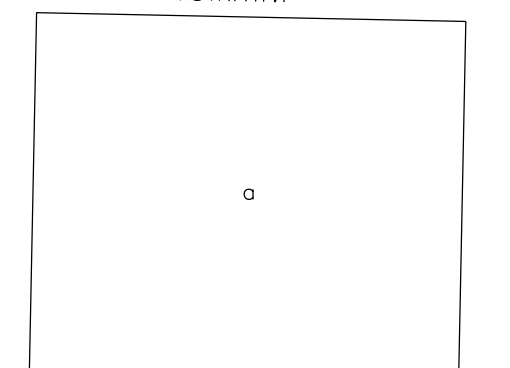
Mappa 1:2000 n. 292080L

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



FOGLIO 1:50.000 IGM: 292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR: 292080 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR: 292080L RONCAGLIA