



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 292080M

RIPA BIANCA

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

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

	COORDINATE DEI VERTICI				LONGITUDINE	LATITUDINE
	GAUSS-BOAGA		U.T.M.			
	N	E	N	E		
SO	4819903.61	2381193.44	4 820 082	361 255	13° 17' 00"	43° 31' 12"
NO	4821014.26	2381216.38	4 821 192	361 278	13° 17' 00"	43° 31' 48"
NE	4820986.59	2382563.21	4 821 165	362 625	13° 18' 00"	43° 31' 48"
SE	4819875.94	2382540.51	4 820 054	362 603	13° 18' 00"	43° 31' 12"

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

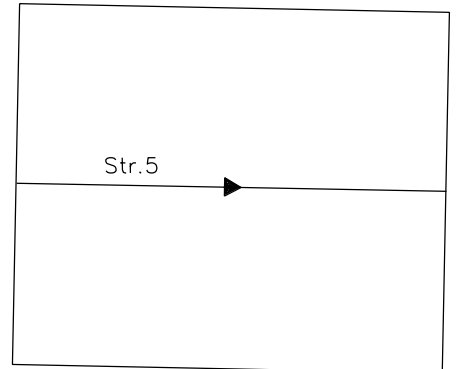
Foglio 1:50000 IGM n.292

Mappa 1:2000 n. 292080M

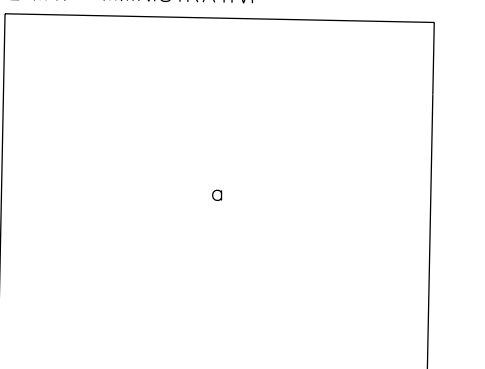
280	281	282
1	2	3
5	6	7
9	10	11
13	14	15
291	292	293
17	18	19
21	22	23
25	26	27
29	30	31

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



FOLGIO 1:50.000 IGM:

292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:

292080 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:

292080L RIPA BIANCA

