



CITTA' DI JESI

CARTA TECNICA NUMERICA

MAPPA N. 2920801  
VIA RIPA BIANCA

SCALA 1:2000



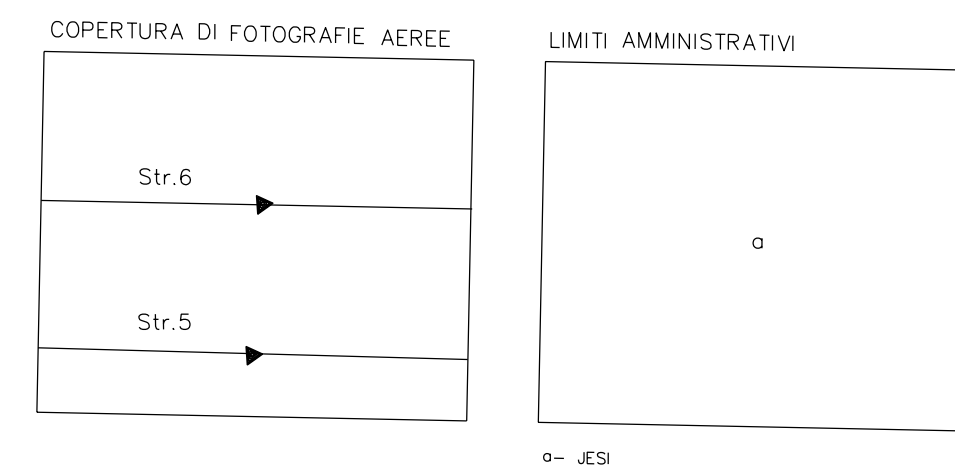
L'equidistanza fra le curve di livello e' di 2 m (per le curve ausiliarie 1 m - per le curve direttrici 10 m). L'altimetria espressa in metri e' riferita al livello medio del mare (mareografo di Genova).  
Le coordinate geografiche sono riferite all'ellissoide internazionale con orientamento medio europeo (E.D.1950).  
Le coordinate piane sono nel sistema Gauss-Boaga o nel sistema UTM.  
Modulo di deformazione lineare = 0,99983

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

	GAUSS-BOAGA		U.T.M.		GEOGRAFICHE	
	N	E	N	E	LONGITUDINE	LATITUDINE
SO	4820986.59	2382563.21	4 821 165	362 625	13° 18' 00"	43° 31' 48"
NO	4822097.24	2382585.91	4 822 275	362 647	13° 18' 00"	43° 32' 24"
NE	4822069.84	2383932.52	4 822 248	363 995	13° 19' 00"	43° 32' 24"
SE	4820959.19	2383910.04	4 821 137	363 972	13° 19' 00"	43° 31' 48"

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

Foglio 1:50000 IGM n.292				Mappa 1:2000 n. 2920801				
280	281	282		A	B	C	D	E
	1	2	3	4	F	G	H	I
	5	6	7	8	9	10	11	12
291	13	14	15	16	293	K	L	M
						N	O	P
						Q	R	S
						T	U	V
301		302	303			W	X	Y
						Z		



FOLGIO 1:50.000 IGM:  
292 JESI

SEZIONE 1:10.000 CTR:  
292080 JESI

MAPPA 1:2.000 CTR:  
2920801 VIA RIPA BIANCA

