

	tempo arrivo	tempo esec		PROCESSO	INIZIO	FINE	RIMANENTE	CODA		Gelosa Matteo
P1	0	14		P1	0	12	2	P3		
P2	30	16		P3	12	24	28	P1 P5 P3		
P3	6	40		P1	24	26	0	P5 P3		
P4	46	26		P5	26	38	16	P3 P2 P5		
P5	22	28		P3	38	50	16	P2 P5 P4		
				P2	50	62	4	P5 P4 P3 P2		
				P5	62	74	4	P4 P3 P2 P5		
				P4	74	86	14	P3 P2 P5 P4		
				P3	86	98	4	P2 P5 P4 P3		
				P2	98	102	0	P5 P4 P3		
				P5	102	106	0	P4 P3		
				P4	106	118	2	P3 P4		
				P3	118	122	0	P4		
				P4	122	124	0	FINE		
	tempo arrivo	tempo esec	Tf	Tt	Ta					
P1	0	14	26	26	12					
P2	30	16	102	72	56					
P3	6	40	122	116	76					
P4	46	26	124	78	52					
P5	22	28	106	84	56					
	Tt (P1 P2 P3 P4 P5) /5 = 75,2			Ta(P1 P2 P3 P4 P5) /5=50,4						