

SCHEDULING politica ROUND ROBIN - frame 12ms

PROCESSI

	t <sub>0</sub>	T <sub>x</sub>
P1	0	14
P2	30	16
P3	6	40
P4	46	26
P5	22	28

FRAME	INIZIO	FINE	PROCESSO	ESITO
1	0	12	P1	
2	12	24	P3	
3	24	26	P1	FINE
4	26	38	P5	
5	38	50	P3	
6	50	62	P2	
7	62	74	P5	
8	74	86	P4	
9	86	98	P3	
10	98	102	P2	FINE
11	102	106	P5	FINE
12	106	118	P4	
13	118	122	P3	FINE
14	122	124	P4	FINE
15				

	INIZIO	ESECUZIONE	FINE	TURNAROUND	ATTESA
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
MEDIA				75.2 ms	50.4 ms
		TURNAROUND=FINE-INIZIO			
		ATTESA=TORNAROUND-ESECUZIONE			