

Metodo: Questa schedule prende in considerazione un sistema multi tasking con

Processo						
P1						
P2						
P3						
P4						
Tempo in s	0	1	2	3	4	5

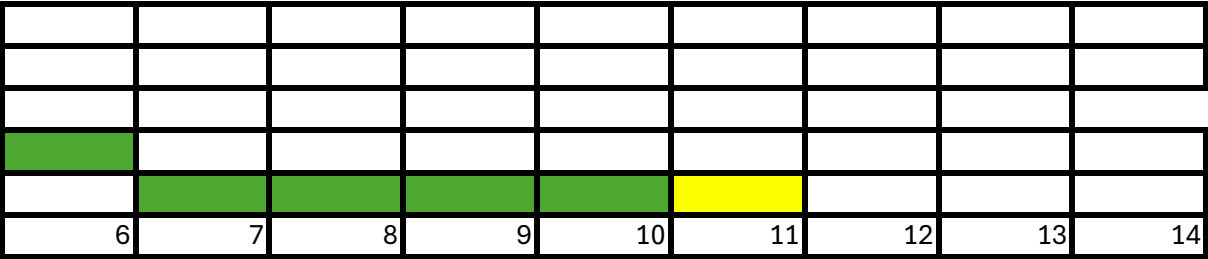
	Processo in esecuzione
	Processo in attesa

Metodo: la soluzione proposta consente un'ottimizzazione ancora maggiore nell'

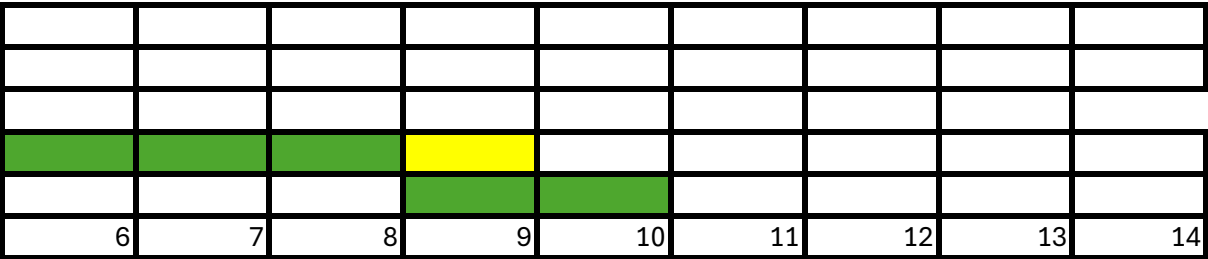
Processo						
P1						
P2						
P4						
P3						
Tempo in s	0	1	2	3	4	5

	Processo in esecuzione
	Processo in attesa

n una pianificazione con prelazione (preemptive multitasking), in cui i processi vengono eseguiti in base



uso della CPU, immaginando di assegnare una priorità alta a P1 e P2, una priorità media a P4 e una prior



al loro ordine di arrivo, con una logica first come, first served.

15

ità bassa P3.

15