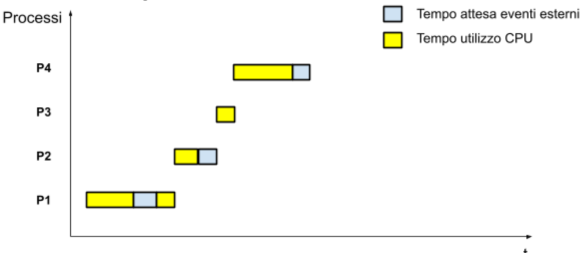
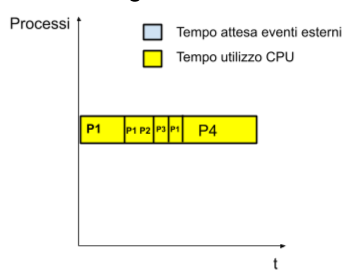
Monotasking:



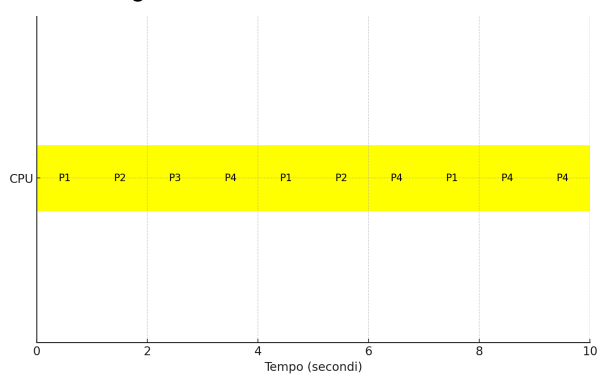
- P1: 3 secondi di esecuzione, poi attende 2 secondi e riprende per 1 secondo.
- P2: 2 secondi di esecuzione e poi attende.
- P3: 1 secondo di esecuzione.
- P4: 4 secondi di esecuzione.

Multitasking:



- P1 inizia l'esecuzione e gira per 3 secondi, poi si mette in attesa per 2 secondi.
- Durante l'attesa di P1, P2 viene eseguito per 2 secondi.
- Successivamente, P3 viene eseguito per 1 secondo.
- Una volta che l'attesa di P1 è completata, riprende per 1 secondo.
- Infine, P4 esegue per 4 secondi, completando l'intervallo di tempo.

Timesharing:



La CPU esegue ciascun processo (P1, P2, P3, P4) per 1 secondo, alternando ciclicamente tra di loro, finché i processi non vengono completati.