

Abbiamo i seguenti processi in coda con relativa durata in millisecondi, e quanto di tempo stabilito di 20 ms:

| Processi | P1 | P2 | P3 | P4 |
|-----------------------|----|----|----|----|
| Durata (millisecondi) | 30 | 15 | 60 | 45 |

Verranno eseguiti nel seguente ordine:

- P1 (interrotto dopo 20 ms, ne rimangono altri 10)
- P2 (termina la propria esecuzione perché dura meno di 20 ms)
- P3 (interrotto dopo 20 ms, ne rimangono altri 40)
- P4 (interrotto dopo 20 ms, ne rimangono altri 25)
- P1 (termina la propria esecuzione perché necessitava di meno di 20 ms)
- P3 (interrotto dopo 20 ms, ne rimangono altri 20)
- P4 (interrotto dopo 20 ms, ne rimangono altri 5)
- P3 (termina la propria esecuzione perché necessitava di esattamente 20 ms)
- P4 (termina la propria esecuzione)