

| DIAGRAMMA CON PROCESSO MONO-TASKING | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----|--|-----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P1 | 3 S | | 2 S | | 1 S | | | | | |
| P2 | | | | | | 2 S | 1 S | | | |
| P3 | | | | | | | | 1 S | | |
| P4 | | | | | | | | | 4 S | 1 S |

Con il colore BLU indico l'esecuzione del processo

Con il colore VERDE indico l'attesa del processo

Con il colore GIALLO OCRA indico l'esecuzione del processo dopo il tempo di attesa

| DIAGRAMMA CON PROCESSO MULTI-TASKING | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----|--|-----|--|-----|-----|-----|-----|--|--|
| P1 | 3 S | | 2 S | | 1 S | | | | | |
| P2 | | | 2 S | | 1 S | | | | | |
| P3 | | | | | | 1 S | | | | |
| P4 | | | | | | | 4 S | 1 S | | |

Con il colore BLU indico l'esecuzione del processo

Con il colore VERDE indico l'attesa del processo

Con il colore GIALLO OCRA indico l'esecuzione del processo dopo il tempo di attesa

| DIAGRAMMA CON PROCESSO TIME-SHARING | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| P1 | 1S | | | | 1S | | 1S | | | |
| P2 | | 1S | | | | 1S | | | | 1S |
| P3 | | | 1S | | | | 1S | 1S | | |
| P4 | | | | 1S | | 1S | | | 1S | 1S |

Con il colore BLU indico l'esecuzione del processo