

# Comparazione tempi di pareggiatura:

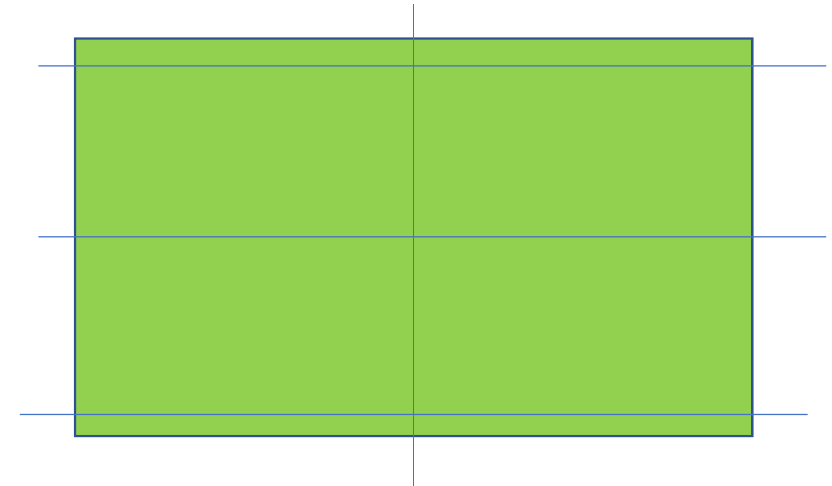
## Tempi lavorazione risma:

Con pareggiatura manuale

Con taglio in manuale

1. **Pareggiatura 180s per risma**
2. Tempo di taglio incluso carico 60 sec
3. Trasferimento allo scarico 65 sec
4. **Totale tempo stimato 305 sec**

## Example 4-up work



180s Pareggiatura

60s 4- rifili

65s tagli rimasti + carico reimpilatore



# Comparazione tempi di pareggiatura:

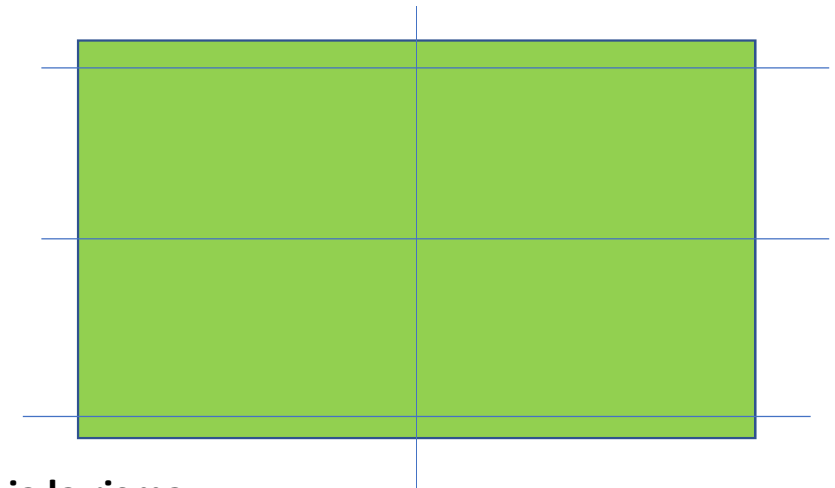
## Tempi lavorazione risma:

Con pareggiatura manuale

Con taglio *automatico*

1. **Pareggiatura 180s per risma**
2. Tempo di taglio incluso carico 60 sec
3. Trasferimento allo scarico 65 sec
4. **Totale tempo stimato 245 sec**
5. **Nota: Il rifilo sui 4 lati avviene mentre l' operatore pareggia la risma**

Example 4-up work



180s pareggiatura(60s rifilo su 4 lati) 65s tagli rimasti + carico reimpilatore



# Comparazione tempi di pareggiatura:

## Tempi lavorazione risma:

Con pareggiatura automatica con BASA

Con taglio *manuale*

1. **Pareggiatura risma 125 sec per risma**
2. Tempo di taglio 125 sec mentre il BASA sta pareggiando la risma successiva.
1. **Totale tempo stimato 125 sec**

125 s pareggiatura (60 s 4 rifili laterali, 65s tagli rimanenti + alimentazione reimpilaotre BA)



**Total time 125 s**

## Example 4-up work

