

## Esercizio 2 per 24-10-08

Quale forza orizzontale  $F$  deve essere applicata al carrello affinché i blocchi rimangano fermi relativamente al carrello?

Si assuma che tutte le superfici, ruote e pulegge siano prive di attrito.

1.  $m_1 = 3,0 \text{ kg}$
2.  $m_2 = 4,5 \text{ kg}$
3.  $M = 7,3 \text{ kg}$

