

**Dati A**

Periodo quadrato  $T_i^2$  (s<sup>2</sup>)

7.5  
7  
6.5  
6  
5.5  
5  
4.5  
4  
3.5

Lunghezza  $L_i$  (m)

$\chi^2/\text{ndf}$  (prob.)

**0.844818/3 (83.871981×10<sup>-2</sup>)**

$g = 9.848757 \pm 0.086713 \text{ m/s}^2$

