

# Fit per la velocità di propagazione

$\Delta T_{\text{PMT01-PMT02}}$  [ns]

Parametri del fit:

$$m = (6.49 \pm 0.04) \cdot 10^{-2} \text{ ns/cm}$$

$$q = (-1.11 \pm 0.06) \text{ ns}$$

$$v_{\text{prop}} = (15.42 \pm 0.09) \text{ cm/ns}$$

$$\beta = 0.514 \pm 0.003$$

$$\chi^2 / \text{ndof} = 21 / 4$$

