

Esercizio

- ▶ Stimare il valore vero di una distanza sulla base delle seguenti misure ripetute:
 - ▶ $D = 102,56 ; 102,49 ; 102,98 ; 103,02 ; 101,89 ; 102,34$
- ▶ $M_D = 102.5467$
- ▶ $\sigma'_x = 0.4217$
- ▶ $\sigma'_M = 0.1722$
- ▶ **$D = M_D \pm \sigma_M = 102.5467 \pm 0.1722$**