

# *Istogrammi in RooT*

Informatica - CdL Triennale in Fisica

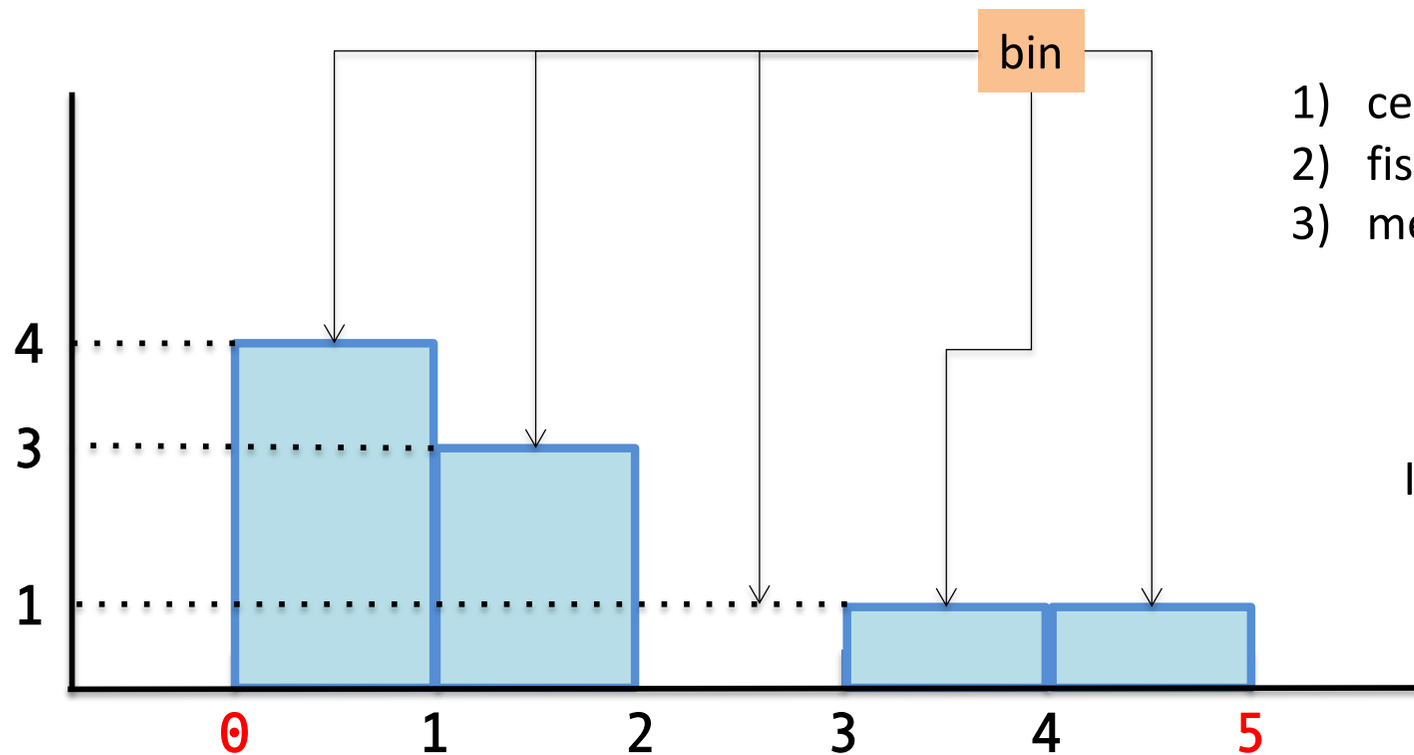
*Carlo Mereghetti*

Sito del corso: `mereghetti.di.unimi.it/inf`

Pagina personale: `mereghetti.di.unimi.it`

# Istogrammi monodimensionali

$$X = \{ 5, 0.7, 1.2, 3.4, 0.9, 1.2, 1.5, 4.3, 0.5, 0 \}$$



- 1) cerca massimo e minimo
- 2) fissa il numero di bin
- 3) metti i punti nei bin

ATTENZIONE!!  
I bin sono intervalli  
aperti a destra



Sfaso leggermente gli estremi



IL NUMERO PIU' GRANDE  
SI PERDE

# Istogrammi monodimensionali

$X = \{ 5, 0.7, 1.2, 3.4, 0.9, 1.2, 1.5, 4.3, 0.5, 0 \}$

