

# MATEMATICA E FUMETTI

9-10  
MAGGIO  
2022  
L'AQUILA



## Lunedì 9 maggio (Auditorium del Parco)

10,30 Apertura dei lavori: Guido Proietti (Direttore DISIM), Francesco Leonetti (Responsabile PLS), Barbara Nelli (Coordinatrice CAD di Matematica)

11.00-12.00 Seminario

### Perché la Scienza e perché a fumetti: il caso Comics&Science

a cura di Roberto Natalini e Andrea Plazzi, interviene: Gabriele Peddes

12.30-13.30 Performance audiovisiva

### Archimede Infinito

a cura di Roberto Natalini, Andrea Plazzi, disegno dal vivo di Carmine di Giandomenico e Gabriele Peddes

15.00 -17.00 MAY 12 CELEBRATING WOMEN IN MATHEMATICS:

### LO SGUARDO DI MIRZAKHAMI

Presentazione di "THE MIRZAKHAMI ISSUE"

UMI - GSSI - UNIVAQ - CNR - Comics & Science , anche in streaming su <https://www.univaq.it/live>

## Martedì 10 maggio (Aula Magna Clementi)

10, 30 Apertura dei lavori: Maria Rosaria Enea (Responsabile Liceo Matematico), Barbara Nelli (Coordinatrice CAD di Matematica)

Presentazione del

### PinKamP: Le ragazze contano!

a cura di Laura Tarantino (Responsabile del progetto)

11.00 -14.00 Laboratorio

### Da Archimede a Babbage a Einstein

Fumetti su grandi scienziati: perché farli e come nascono

a cura di Gabriele Peddes e Andrea Plazzi

