



XXXVII Convegno UMI-CIIM

# LA MATEMATICA CHE UNISCE

Quando le differenze diventano opportunità

26-28  
SETTEMBRE 2024

Catania

Cittadella Universitaria  
Viale Andrea Doria, 6

L'Unione Matematica Italiana e la Commissione Italiana per l'Insegnamento della Matematica organizzano il XXXVII Convegno per gli insegnanti di matematica del primo e secondo ciclo.

Le attività si svolgono a Catania presso le aule del Dipartimento di Matematica e Informatica e del Polo della didattica di Ingegneria dell'Università degli Studi di Catania.

#### Interventi

S. Antonini, R. Bellè, G. Carotenuto, R. Casi, C. De Fabritiis, B. Di Paola, D. Ferrarello, G. Ferrari, C. Giberti, A. Granata, F. Martignone, D. Paola, C. Punzo, E. Robotti, P. Romano, K. Savioli, E. Taranto.

#### Spazio approfondimento I

**Valutare: cosa, come, quando e perchè?**

Modera: R. Capone

#### Spazio approfondimento II

**Mind the gap: riflessioni sulle differenze di genere in matematica**

Modera: R. Natalini

#### Spazio tematico

**Educazione informale in matematica**

Modera: C. Sabena

#### Tavola rotonda

**Tecnologia come strumento per l'inclusione**

Modera: M. Maracci

#### Comitato Scientifico

R. Capone, C. Coppola, V. Gavagna, M.F. Mammana, M. Mellone [Presidente CIIM], M. Maracci, C. Sabena.

#### Comitato Organizzatore

R. Cirimi, G. Colajanni, S. D'Asero, M.S. Fanciullo, D. Ferrarello, A. Giacobbe, S. Leonardi, M.F. Mammana, M. Pennisi, F. Rizzo, E. Taranto



Ulteriori indicazioni sul sito dell'UMI-CIIM:

<https://umi.dm.unibo.it/xxxvii-convegno-umi-ciim/>

Per la partecipazione è riconosciuto l'esonero del servizio ai sensi dell'art.36 comma 8 del CCNL/2019-2021.



UMI

Unione  
Matematica  
Italiana



CIIM

Commissione Italiana  
per l'Insegnamento  
della Matematica



Università  
di Catania

Uni  
ct

MATEMATICA  
E INFORMATICA