



# Liceo Matematico

## GIORNATA DI STUDIO: PRESENTAZIONE DEL PROGETTO "LICEO MATEMATICO"

9 SETTEMBRE 2020

Dalle ore 15.00 alle ore 18.00

(in modalità telematica)

Il progetto Liceo Matematico è finalizzato all'ampliamento della formazione culturale degli studenti; si caratterizza per una forte collaborazione tra scuola e università e coinvolge più di 100 scuole secondarie sul territorio nazionale

### Interventi di:

Roberto Capone, Nicola Chiriano, Annalisa Cusi, Erika Luciano, Ornella Robutti, Saverio Francesco Tortoriello

### Coordina:

Maria Teresa Borgato (Università di Ferrara)

Per iscriversi è necessario registrarsi al seguente link:

[https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZUrduurqD4uH9F2lVp0x4CfI\\_eEZvcFL3mX](https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZUrduurqD4uH9F2lVp0x4CfI_eEZvcFL3mX)

Dopo l'iscrizione, riceverà una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nella riunione.

Per informazioni scrivere a: [federica.ferretti5@gmail.com](mailto:federica.ferretti5@gmail.com)

Evento organizzato dal Dipartimento  
di Matematica e Informatica  
dell'Università di Ferrara



Università  
degli Studi  
di Ferrara



# Liceo Matematico

## PROGRAMMA

15.00. Saluti e introduzione alla Giornata di Studio

15.10 - 15.30. LA NASCITA E LO SVILUPPO DEL LICEO MATEMATICO. Saverio Francesco Tortoriello (Università di Salerno)

15.30 - 15.50. RICERCA, MODELLO FORMATIVO, ATTIVITÀ NEL PROGETTO LICEO MATEMATICO DI TORINO. Ornella Robutti (Università di Torino)

15.50 - 16.10. METODOLOGIE DIDATTICHE E PROCESSI DI RICERCA-AZIONE NELL'AMBITO DEL LICEO MATEMATICO: CONDIVISIONE DI UN'ESPERIENZA DI COLLABORAZIONE. Annalisa Cusi (Sapienza Università di Roma)

16.10 - 16.30. Discussione

16.30 - 16.50. Pausa

16.50 - 17.10. MATEMATICA E STORIA: UNA TRADIZIONE E UN METODO. Erika Luciano (Università di Torino)

17.10 - 17.30. INQUIRY E SERENDIPITÀ IN UN LABORATORIO INTERDISCIPLINARE AL LICEO MATEMATICO. Roberto Capone (Università di Salerno)

17.30 - 17.50. DAL DIALOGO ALLA CREATIVITÀ: ESPERIENZE DI LICEO MATEMATICO  
Nicola Chiriano (LS "L. Siciliani", Catanzaro)

17.50. Discussione finale

Evento organizzato dal Dipartimento  
di Matematica e Informatica  
dell'Università di Ferrara



Università  
degli Studi  
di Ferrara