



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA  
CORSO DI ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE

- Tematica generale del Corso:

**Le forme della Matematica: modelli, algoritmi, teoremi.**

- LINK del Corso:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ad514b5d444294653beb98d03b436b70a%40thread.tacv2/1641547422719?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3-afdf-40ce-846d-326eead86d49%22%2c%22Oid%22%3a%22ad4c0355-8bff-4135-9af4-f8fb3ba77863%22%7d>

Cognome, nome e recapito di posta elettronica o telefonico dei referenti ai quale le scuole potranno rivolgersi per informazioni:

Docente: Mirella Cappelletti Montano

e-mail [mirella.cappellettimontano@uniba.it](mailto:mirella.cappellettimontano@uniba.it)

Tel. 080 5442689

Personale amministrativo: Roberto Dellino

e-mail [roberto.dellino@uniba.it](mailto:roberto.dellino@uniba.it)

Tel. 080 5442645

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

1) Data: 18 febbraio 2022, ore 15:00

Argomento: La Matematica e i modelli biologici

Docente: Mirella Cappelletti Montano

Sede: Seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ x ] - Esperienza di laboratorio [ ]

2) Data: 25 febbraio 2022, ore 15:00

Argomento: Modelli fisici e metodi matematici

Docente: Marilena Ligabò

Sede: Seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [ ]

3) Data: 4 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: La Matematica dei fenomeni casuali

Docente: Vitonofrio Crismale

Sede: Seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio [ ]

4) Data: 8 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: Geometria oltre Euclide

Docente: Francesco Bastianelli

Sede: Seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x] - Esperienza di laboratorio []

5) Data: 11 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: Crittografia

Docente: Roberto La Scala

Sede: Esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ ] - Esperienza di laboratorio [x]

6) Data: 15 marzo 2021, ore 15:00

Argomento: Matematica e computer

Docente: Felice Iavernaro

Sede: Esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ ] - Esperienza di laboratorio [ x ]

7) 18 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: Architetture della Matematica: del domino e del tempo.

Docente: Sandra Lucente

Sede: Seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ x ] - Esperienza di laboratorio [ ]

8) Data: 22 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: Matematica in movimento

Docente: Eleonora Faggiano

Sede: Esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ ] - Esperienza di laboratorio [ x ]

9) Data: 25 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: I numeri e la computer grafica

Docente: Pierluigi Amodio

Sede: Esperienza di laboratorio tenuta on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [ ] - Esperienza di laboratorio [ x ]

10) Data: 29 marzo 2022, ore 15:00

Argomento: Modelli matematici e simulazioni numeriche

Docente: Cinzia Elia

Sede: seminario tenuto on line sulla piattaforma Microsoft Teams

Tipo di attività: Seminario tematico [x ] - Esperienza di laboratorio [ ]

