

**CELEBRIAMO MENDEL A 200 ANNI DALLA NASCITA**

**10 maggio 2022**

**AULA CARLO CILIBERTO (SALA ROSSA) – MONTE SANT'ANGELO**  
via Cintia 26, Napoli

ore 15,00 Saluti istituzionali

Prof. *Gionata De Vico* Direttore del Dipartimento di Biologia

Prof.ssa *Gioconda Moscariello* Presidente della SPSB

Prof. *Matteo Lorito* Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 15,20 «MatematicaMen...del» incontro con il Prof. *Carlo Nitsch*

Dipartimento di Matematica e Applicazioni «Renato Caccioppoli» UNINA



ore 16,00 «BaglioRi di scienze» concerto di *Lorenzo Baglioni*

Con il contributo di



Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Università degli Studi di Napoli Federico II

DIPARTIMENTO D'ECCELLENZA (2018-2022)  
MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"



Con il patrocinio di



FISV  
FEDERAZIONE ITALIANA SCIENZE DELLA VITA



a seguire, dalle ore 17.45 circa, in aula A6 dei centri comuni (edificio accanto)

**DNA al DMA**

**modelli di giovani matematici per la biologia**

a cura di: *Roberta De Luca, Roberta Di Gennaro, Margherita Guida*

- Presentazioni elaborati di studenti
- Tavola Rotonda
- Interventi liberi



SI INVITANO CALDAMENTE GLI STUDENTI A PRESENTARE I LORO ELABORATI O ANCHE SOLO LE LORO IDEE, contattando [dardano@unina](mailto:dardano@unina) e [roberta.deluca@unina](mailto:roberta.deluca@unina)

per questa seconda parte e' gradita ulteriore prenotazione anche a <https://bit.ly/3MwjPdO> trasmessa streaming sul gruppo Teams MATEMORFOSI canale DNA al DMA link

<https://bit.ly/3MIDgQM>

Si raccomanda agli interessati di iscriversi quanto prima (e non l'ultimo giorno).

Il progetto MATEMORFOSI è un laboratorio di divulgazione della matematica del DMA, Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" e promuove Public Engagement. Il laboratorio è aperto a tutti, studenti e docenti di scuola e università ma anche liberi cittadini.

Per partecipare è sufficiente iscriversi al Team <https://bit.ly/3MIDgQM> e scrivere anche a [dardano@unina](mailto:dardano@unina)

