

Giornata nazionale dei Licei Matematici

23/11/2022

Programma:

15.00 - 15.20

Apertura - Interviene il Prof. C. Bernardi (Resp. Gruppo UMI) - *online*

15.20 - 16.20

Intervista al Prof. A. Figalli (medaglia Fields 2018) a cura del Gruppo UMI - *online*

16.30 - 19.00

Licei Matematici a porte aperte - Moderano i Proff. C. Cerroni e B. Di Paola - *in presenza presso il DMI - UniPa, Aula 6 e online sulla piattaforma Microsoft Teams* - [link](#)

Interventi in presenza:

16.30 - 17.00

Interventi degli studenti del Liceo Scientifico Statale Benedetto Croce di Palermo - Coordinano le Proff. A. Giangalanti e S. Bartolomei

17.00 - 17.30

Interventi degli studenti del Liceo Classico Statale Vittorio Emanuele II di Palermo - Coordina la Prof. A. Uttuso

- *Tra matematica e arte: i frattali (classe V L.M.)*
- *Da Dante ad Euclide: la geometria misura del mondo (classe IV L.M.)*
- *Fibonacci tra natura, galassie e manga (classe II L.M.)*

17.30 - 18.00

Interventi degli studenti del Liceo Scientifico Statale Benedetto Croce di Palermo - Coordinano le Proff. A. Giangalanti e S. Bartolomei

18.00 - 19.00

Interventi degli studenti del Liceo Ginnasio Statale G. Garibaldi di Palermo - Coordina il Prof. G. Gennaro

- *Distanze inaccessibili: la misurazione del raggio terrestre (classe III F.L.M.)*
- *Algoritmi al lavoro: dal Crivello di Eratostene al Propagatore Orbitale (IV F.L.M.)*



Liceo scientifico statale Benedetto Croce



LICEO GINNASIO STATALE "G. GARIBALDI" - PALERMO

LIVE 2
LICEO VITTORIO EMANUELE II

d.m.i.
matematica e informatica @ unipa



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

