

12 aprile 2019

Aula Magna di Sapienza

ore 9.30-18

convegno sui Licei Matematici
USR Lazio e Università Sapienza, Tor Vergata, Roma Tre

ore 9.30 (*chair* Claudio Bernardi - Sapienza)

interventi istituzionali:

- Tiziana Pascucci – Prorettore di Sapienza per la didattica
- Gildo De Angelis – Direttore Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
- Direttori dei dipartimenti di: Matematica, Fisica, Scienze Statistiche (Sapienza); Matematica (Tor Vergata); Matematica e Fisica (Roma Tre)
- Giulia Orsini - Dirigente scolastico del Liceo Nomentano (scuola capofila della rete dei Licei Matematici del Lazio)
- Piermarco Cannarsa - Presidente dell'Unione Matematica Italiana
- presentazione degli studenti dei Licei Matematici
- *Il progetto Liceo Matematico*
Claudio Bernardi - Sapienza
Luisa Fusillo (docente di italiano e latino - Liceo Avogadro)
- sottoscrizione del *Protocollo d'Intesa* tra USR e Dipartimenti universitari

ore 11.30

- tavola rotonda sulla *struttura e l'organizzazione dei Licei Matematici*
relatori: Annalisa Malusa (Sapienza), Elena Possamai (docente Liceo Nomentano), Roberto Gueli (Dirigente scolastico Liceo Azzarita), Marina Pacetti (Dirigente scolastico dell'I.I.S. Caffè), una studentessa del Liceo Tasso
- *Il contributo dei Piani Lauree Scientifiche al Liceo Matematico*
Giovanni Organtini (dipartimento di Fisica)
Stefania Gubbiotti (dipartimento di Scienze Statistiche)

*dalle ore 11.30 alle 12.15 visita a stand e poster per gli studenti delle scuole:
Lucrezio Caro, Majorana, Plinio Seniore, Russell*

*dalle ore 12.15 alle 13.00 visita a stand e poster per gli studenti delle scuole:
Cannizzaro, Levi Civita, Pascal, Peano di Monterotondo*
(gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 13.00

pausa pranzo, con la collaborazione dell' IPSSEOA «A. Vespucci» di Roma
visita a stand e poster, limitata ai professori

ore 14.00 (chair Luca Biasco - Roma Tre)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:
Vittoria Colonna, via Salvini (ex Azzarita), De Sanctis

- *Sulla metodologia didattica nel Liceo Matematico*
Antonio Fanelli (docente Liceo Plinio Seniore)

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Caffè, Orazio, Tasso (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 14.50 (chair Francesca Tovenà - Tor Vergata)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:
Lucrezio Caro, Plinio Seniore, Newton

- *Ancora sulla metodologia didattica nel Liceo Matematico*
Paolo Francini (docente Liceo Levi Civita)

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Azzarita, De Sanctis, Galilei, Nomentano (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 15.40 (chair Annalisa Cusi - Sapienza)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:
Nomentano, Pascal, Tasso

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Avogadro, Colleferro, Gullace Talotta, Talete (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 16.30 (chair Stefano Finzi Vita - Sapienza)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:
Avogadro, Orazio

- *La collaborazione fra scuola e università nel Liceo Matematico*
Marta Menghini (Sapienza) e Francesca Ruzzi (docente Liceo Lucrezio Caro)

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Grassi di Latina, Gregorio da Catino di Poggio Mirteto, Newton, Vittoria Colonna (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 17.20 (a cura di Pierpaolo Brutti - Sapienza)

votazione per il miglior poster

chiusura: ore 18