

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)

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 Francesca Tovena - Tor Vergata)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:

Vittoria Colonna, via Salvini (ex Azzarita), Lucrezio Caro, De Sanctis

- *Sulla metodologia didattica nel Liceo Matematico*

Antonio Fanelli (docente Liceo Plinio Seniore)

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Tasso, Avogadro, Orazio, Grassi di Latina, Caffè, Galilei, Gullace Talotta (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 15.10 (chair Luca Biasco - Roma Tre)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:

Nomentano, Plinio Seniore, Newton, Pascal

- *Ancora sulla metodologia didattica nel Liceo Matematico*

Paolo Francini (docente Liceo Levi Civita)

visita a stand e poster per gli studenti delle scuole: Vittoria Colonna, Via Salvini (ex Azzarita), Lucrezio Caro, De Sanctis, Majorana, Cannizzaro, Peano di Monterotondo, Russell (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 16.20 (chair Stefano Finzi Vita - Sapienza)

- presentazione da parte degli studenti delle scuole:

Tasso, 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: Nomentano, Plinio Seniore, Newton, Pascal, Via delle Scienze di Colferro, Taletè, Gregorio da Catino di Poggio Mirteto, Levi Civita (gli altri studenti rimangono in Aula Magna)

ore 17.40 (a cura di Pierpaolo Brutti - Sapienza)

votazione per il miglior poster

chiusura: ore 18