

Liceo Matematico (PLS) - seminari per docenti
venerdì pomeriggio, dalle **ore 16 alle 18.30**, **Aula Picone**
dipartimento di Matematica, *Sapienza* (salvo il giorno 8 febbraio)

- 9 novembre Claudio Bernardi, Antonio Fanelli, Giuliana Massotti, *Che cosa proporre di logica nel Liceo Matematico?*
- 16 novembre Marta Menghini, Francesca Ruzzi, Alessandro Foschi, *Aspetti delle coniche: un percorso in laboratorio*
- 23 novembre Nicoletta Lanciano, *La Luna a 50 anni dal primo sbarco*
- 30 novembre Paolo Maroscia, *Come e perché utilizzare il pensiero pitagorico nell'insegnamento della matematica?*
- 7 dicembre Luca Biasco (Università di Roma Tre) e altri, *Il lato oscuro della Luna*
- 11 gennaio 2019 Giovanni Organtini, *La Fisica nell'esame di Stato*
- 25 gennaio Emiliano Ippoliti (Dipartimento di Filosofia), *annullato*
- 1 febbraio Ciro Ciliberto (Università di Tor Vergata), *Dal teorema di Pitagora al volume della sfera*
- 8 febbraio (alla Galleria Nazionale Barberini) Michele Di Monte, *Il bello dello sguardo* Enrico Rogora, *Il bello del pensiero matematico*
- 22 febbraio Giuseppe Accascina, Patrizia Berneschi, Elena Possamai, *Dalle immagini ai modelli*
- 12 aprile Annalisa Malusa, Noemi Stivali, Donatella Ricalzone, *La matematica da Medaglia Fields. Una proposta per il Liceo Matematico*
- 15 marzo Giovanni Organtini (Dipartimento di Fisica), *La lingua dell'Universo*
- 22 marzo Benedetto Scoppola (Università di Tor Vergata), Emanuela Arnao, *Flussi e riflussi: un percorso didattico sulla teoria delle maree*
- 29 marzo Fabio Spizzichino e altri, π
- 5 aprile Francesca Tovenà (Università di Tor Vergata), Giuseppe Casale, Davide Passaro, *Esperienze di coding per il liceo matematico*