Seminari per i docenti A. A. 2022-2023

I seminari riguardano argomenti vari, anche interdisciplinari, e sono pensati, in particolare, per i docenti del Liceo Matematico.

La partecipazione ai seminari è comunque aperta a tutti gli interessati; non è necessaria alcuna forma di iscrizione.

I seminari sono reperibili anche sulla piattaforma S.O.F.I.A. 113053

L'orario delle conferenze è sempre 16.00-18.30

| DATA – ore 16.30 | RELATORE | TITOLO | MODALITÀ - Luogo |
|-------------------------------|---|---|---|
| venerdì 28 ottobre | | libero | |
| 2021 | | (o gruppi di lavoro) | |
| Venerdì 4 novembre 2022 | Claudio Bernardi (Università Roma Sapienza) con Alessandra Ceroni, Cristina Antonelli, Paolo Magagnoli, Alex Saltuari | Proporzioni linguistiche - Rette sghembe - Argomenti di aritmetica e algebra | Aula Picone, Dipartimento di Matematica |
| Venerdì 11 novembre 2022 | | Laboratorio PLS"La matematica nelle gare" | |
| Venerdì 18 novembre 2022 | Alessandro Gambini (Università Roma Sapienza) Maria Serena Baione, Maristella Petralla, Rita Zuccante, Alex Saltuari | Geometria della Terra - Argomenti di aritmetica e algebra | Aula Picone |
| Mercoledì 23 Novembre 2022 | Giornata dei Licei Matematici, in occasione del Fibonacci day – a distanza con attività presso le singole scuole | | |
| Venerdì 25 novembre 2022 | | Laboratorio PLS"La matematica nelle gare" | Aula Picone |
| Venerdì 2 dicembre 2022 | Giovanni Organtini (Università Roma Sapienza) | Laboratorio di fisica con smartphone e Arduino | Aula Picone |
| Venerdì 10 dicembre 2022 | | libero (o gruppi di lavoro) | |
| 16/17 dicembre 2022 | Convegno nazionale sui Licei Matematici. Presso il Dipartimento di Matematica della Sapienza | | |
| Venerdì 13 gennaio 2023 | Annalisa Malusa, Alessandro Gambini (Università Roma Sapienza) con Gualtiero Grassucci, Donatella Ricalzone, Noemi Stivali, Giuliana Massotti, Silvia Perini e Anna Rita Petrillo | Esperienze di Laboratorio sul Calcolo Infinitesimale | Aula Picone |
| Venerdì 20 gennaio 2022 | | Laboratorio PLS"La matematica nelle gare" | Aula Picone |
| Venerdì 27 gennaio 2023 | | Gare di matematica femminili | |
| Venerdì 3 febbraio 2023 | Sergio Caprara (Università Roma Sapienza) | Armonie del mondo: dalle leggi di Keplero alla meccanica quantistica | Aula Picone |
| Venerdì 10 febbraio | | Laboratorio PLS"La | Aula Picone |

| 2023 | | matematica nelle gare" | |
|-----------------------------|--|---|-------------|
| Venerdì 18 febbraio 2023 | | libero (o gruppi di lavoro) | |
| Venerdì 24 febbraio 2023 | Eleonora Colletti con Marta Menghini (Università Roma Sapienza) | manualMENTE - Laboratori di matematica (tassellazioni, gnomoni, trapani, morse, proiettori) | Aula Picone |
| Venerdì 3 marzo 2023 | | libero (o gruppi di lavoro) | |
| Venerdì 10 marzo 2023 | Andrea Bruno (Università Roma Tre) | Titolo da definire | Aula Picone |
| Venerdì 17 marzo 2023 | Francesca Tovena (Università Tor Vergata) | Titolo da definire | Aula Picone |
| Venerdì 24 marzo 2023 | Non prenotabile a causa d | i eventi concomitanti | |
| Venerdì 31 marzo 2023 | Lorenzo Carlucci (Università Roma Sapienza) | Titolo da definire | Aula Picone |
| Venerdì 14 aprile 2023 | Francesco Bologna e Silvia Lanaro (?) | Titolo da definire | Aula Picone |
| Venerdì 21 aprile 2023 | Annalisa Cusi e Agnese Telloni (Università Roma Sapienza) | Titolo da definire | Aula Picone |