**Calendario Mathesis 2018-19**

|  |  |
| --- | --- |
| **Date**  | **Evento** |
| 8 novembreAula Magna  | Giuseppe Longo*, Algoritmi e Big Data: strumenti per capire o per "governare" il vivente e il mondo...?*Centre Cavaillès, CNRS et Ecole Normale Supérieure, Paris, and Department of Integrative Physiology and Pathobiology, Tufts University, Boston |
| 29 novembreAula Spallanzani | Ore 15:30 Assemblea dei soci Samuele Antonini, *Scegliere, argomentare, comprendere: un esempio di laboratorio matematico con la teoria dei giochi*Dipartimento di Matematica, Università degli studi di Pavia |
| 20 dicembreAula A | Francesca Morselli, *Un progetto a lungo termine per lo sviluppo delle competenze argomentative*Dipartimento di Matematica, Università di Genova |
| 17 gennaioAula Magna | Giulia Giovanna Maria Bini, *Gli indivisibili, un viaggio nello spazio e nel tempo da Archimede a Cavalieri*Dipartimento di Matematica, Università di Torino |
| 31 gennaioAula A | Eugenia Taranto, *MOOC e MathCityMap: connubio vincente*Dipartimento di Scienze della Formazione, Università degli Studi di Catania |
| 14 febbraioAula Magna | Erika Luciano, *‘Penso sempre a quella mia piccola Università in esilio’: Gustavo Colonnetti e i Campi di internamento svizzeri*Dipartimento di Matematica, Università di Torino |
| 21 febbraioAula Magna | Carlo Toffalori, *Hilbert e Pirandello. Vite parallele*Dipartimento di Matematica, Università di Camerino |
| 28 febbraioAula Magna | Umberto Cerruti, *Un viaggio nell'affascinante mondo delle sequenze di numeri interi*Dipartimento di Matematica, Università di Torino |
| 7 marzoAula Magna | Carlo Viola, *Il teorema dei numeri primi*Università di Pisa |
| 14 marzoAula Magna  | Aldo Brigaglia, *Matematica per la letteratura e letteratura per la matematica: la corrispondenza tra Simone e André Weil e i ‘Récoltes et semailles’ di Grothendieck*Università di Palermo |
| 21 marzoAula Magna | Massimo Borsero e Stefano Boccardo, *Un'attività sul senso del numero a cavallo tra matematica e lingua italiana*I.C. "Parri - Vian" , Torino |
| 28 marzoAula Magna  | Gemma Carotenuto, Daniele Manzone, Cristina Sabena, *Educazione matematica informale in un contesto socialmente svantaggiato: un'esperienza nel quartiere di Scampia a Napoli.*Dipartimento di Filosofia e Scienze dell’Educazione, Università di Torino |
| 11 aprileAula Magna | Luigi Pepe, *I Gesuiti e gli insegnamenti matematici: apprendimento, disciplinamento, mondializzazione*, Dipartimento di Matematica, Università di Ferrara |
| 9 maggioAula Magna  | Gilles Aldon, *Professeurs, chercheurs, comment travailler ensemble dans une perspective de bénéfices mutuels?*Ecole Normale Supérieure de Lyon - IFé - MMI |