

CALENDARIO MATHESIS 2018-19

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