

Associazione Subalpina Mathesis - Conferenze e Seminari.
Calendario 2016-2017

Ore 17, Aula Magna, secondo piano, Via Carlo Alberto 10

| 2016 | |
|--|--|
| 13-10-2016 Teatro Colosseo, ore 17.45 In collaborazione con il Centro Scienza | 21 anni dello stage residenziale di Matematica <i>Presentazione di Piero Bianucci;</i> <i>introduzione di Franco Pastrone;</i> <i>Interventi di Stefano Moretti, Cristina Mares, Milda Gasparetto, Herbert Agli, Gemma Gallino, Pier Luigi Pezzini,</i> <i>Spettacolo-conferenza di Eduardo Saenz de Cabezón</i> |
| 20-10-2016 Sala dei Mappamondi della Accademia delle Scienze di Torino, ore 17.00 | Premio Fubini <i>Conferimento dei premi e breve intervento dei vincitori</i> <i>Bruno Lella, per la ricerca</i> <i>Gemma Gallino, per la didattica</i> |
| 27-10-2016 | Ana Millan Gasca <i>Matematica e bambini: il ruolo della geometria nella tradizione europea da Johann Heinrich Pestalozzi (1746-1827) a Charles Laisant (1840-1920)</i> |
| 3-11-2016 | Marco Oggero <i>Tassellazioni: dal piano ai quasicristalli</i> |
| 10-11-2016 | Andrea Bacciotti, <i>L'arte di non fare i calcoli</i> Assemblea dei Soci, ore 15.30 La presente vale quale convocazione |
| 17-11-2016 ore 15.30 | <i>Convegno 100 anni di Relatività, con</i> interventi di Sandro Caparrini, Luca dell'Aglio, Rossana Tazzioli |
| 24-11-2016 Teatro Colosseo, ore 17.45 In collaborazione con il Centro Scienza | <i>Conferimento del Premio Peano 2015 a</i> Albert Beutelspacher , <i>che terrà una conferenza sul tema del libro vincitore.</i> <i>Consegna della targa a Giovanni Filocamo, vincitore del Premio giovani autori 2014.</i> |
| 1-12-2016 | Erika Luciano <i>'Per portare colà la voce dell'Italia': viaggi scientifici e propaganda culturale nel ventennio fascista</i> |

2017

| | |
|-----------|---|
| 12-1-2017 | Nadia Pastrone, <i>Rivelatori di particelle: dai primi strumenti rudimentali alle nuove idee per il futuro nella ricerca e nella nostra vita quotidiana</i> |
| 19-1-2017 | Maria Mellone, <i>Early Algebra: Pensiero algebrico come competenza verticale</i> |
| 26-1-2017 | Chiara Pizzarelli, <i>Quintino Sella e la Matematica</i> |
| 2-2-2017 | Maurizio Lovisetti, <i>Il Filosofo e la Regina, dialogo immaginario tra Cartesio e Cristina di Svezia</i> |
| 9-2-2017 | Giulia Lugaresi, <i>Idraulica in Piemonte fra la fine del XVIII e il XIX secolo</i> |
| 16-2-2017 | Clara Silvia Roero, Pasquale Tucci, <i>I diari di G.V. Schiaparelli a Berlino e S. Pietroburgo</i> |
| 23-2-2017 | Aldo Brigaglia, <i>Dedekind e la nascita dell'algebra astratta</i> |
| 2-3-2017 | L'aquila Signorina: teatro e scienza, <i>Probabilmente ... de Finetti, spettacolo teatrale</i> |
| 9-3-2017 | Eugenia Taranto, <i>MOOC: un'avventura online per insegnanti di matematica</i> |
| 16-3-2017 | Paola Maghaghi Delfino, Tullia Norando, <i>MatematicArte: lezione di Galileo sulla struttura dell'Inferno di Dante</i> |
| 23-3-2017 | Annalisa Cusi, Ornella Robutti, <i>La collaborazione per rendere i docenti protagonisti della propria formazione: esempi dall'Italia e dal mondo</i> |
| 30-3-2017 | Paola Carante, <i>Riflettere sui significati matematici condivisi: una sfida per la ricerca e per la didattica della matematica</i> |
| 6-4-2017 | Livia Giacardi, <i>Le donne nella Mathesis (1896-1920)</i> |
| 13-4-2017 | Anna Baccaglioni-Frank, Elisabetta Robotti, <i>Disturbi specifici dell'apprendimento: verso una didattica per diversi profili di apprendimento della matematica</i> |
| 20-4-2017 | Marianna Raspanti, <i>"Vedute superiori sulla Geometria elementare (1916-17)": un corso di Corrado Segre rivolto agli insegnanti.</i> |
| 27-4-2017 | <i>Lecture matematiche a cura di Franco Pastrone e Federico Peiretti</i> |
| 4-5-2017 | Chiara Baldovino, <i>La Matematica Grande Bellezza oppure</i> Chiara Tallone, <i>Matepraticamente</i> |
| 11-5-2017 | Chiara Baldovino, <i>La Matematica Grande Bellezza oppure</i> Chiara Tallone, <i>Matepraticamente</i> |
| 18-5-2017 | Carlotta Soldano, <i>L'apprendimento attraverso la 'logica dell'indagine': un'analisi di attività gioco di geometria elementare all'interno di ambienti di geometria dinamica</i> |