



CALENDARIO CONFERENZE ASSOCIAZIONE SUBALPINA MATHESIS ANNO ACCADEMICO 2020/21

C/O DIPARTIMENTO DI MATEMATICA "G. PEANO", UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
VIA CARLO ALBERTO 10, TORINO

AGGIORNAMENTO DEL 25 gennaio 2020

Le conferenze fino a fine aprile si terranno a distanza. Se sarà possibile, ci vedremo in presenza a maggio per la conferenza finale (maggio), per la quale decideremo in aprile.

Date	Conferenza
5 novembre Ore 17 - A distanza Per partecipare: collegarsi al link https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena	Livia Giacardi , Università di Torino <i>Liberare la scienza da "peccati d'orgoglio". Riflessioni metodologiche nell'opera di Enrico Persico.</i> La riunione è preceduta dall'Assemblea dei soci, alle ore 16 allo stesso link.
26 novembre Ore 17 - A distanza Per partecipare: collegarsi al link https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena	Stefania Pozio , Primo Ricercatore, INVALSI - Roma Esperta italiana per la matematica per le valutazioni PISA e TIMSS <i>La valutazione standardizzata internazionale e nazionale per il miglioramento della didattica della matematica</i>
10 dicembre Conferenza per studenti di scuola secondaria di secondo grado e insegnanti Ore 17 - A distanza Per partecipare: collegarsi al link https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena	Luigi Vezzoni , Università di Torino <i>Superfici e Topologia (e anche fumetti...)</i>
14 gennaio Ore 17 - A distanza Per partecipare: collegarsi al link https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi	Erika Luciano , Università di Torino <i>'With all my heart I hope ...': i matematici ebrei esuli dall'Italia razzista</i>
28 gennaio Ore 17 - A distanza Per partecipare: collegarsi al link https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi	Elena Scalambro , Università di Torino <i>La strega di Agnesi. Un'esperienza di introduzione in classe della Storia della Matematica</i>

<p>11 febbraio</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</p>	<p>Anna Baccaglini-Frank, Università di Pisa</p> <p><i>Dalla disomogeneità della popolazione di studenti con “difficoltà di apprendimento in matematica” all’uso di buone pratiche didattiche</i></p>
<p>25 febbraio</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</p>	<p>Raffaele Casi, Valentina Leo, Chiara Pizzarelli e Cristina Sabena, Università di Torino</p> <p><i>La matematica nei musei con il progetto Next-Land</i></p>
<p>11 marzo</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</p>	<p>Ferdinando Arzarello, Università di Torino</p> <p><i>Fare matematica: dall’osservazione delle cose visibili all’immaginazione di quelle invisibili.</i></p>
<p>25 marzo</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi</p>	<p>Roberto Scoth, Università di Cagliari</p> <p><i>L’insegnamento della matematica nella neonata scuola italiana: cronache e testimonianze nelle pagine dell’”effemeride della Pubblica Istruzione” (1860-65)</i></p>
<p>15 aprile</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi</p>	<p>Paolo Freguglia, Università de l’Aquila</p> <p><i>Modelli matematici per la teoria dell’evoluzione: storia e attualità</i></p>
<p>22 aprile</p> <p>Ore 17</p> <p>Per partecipare: collegarsi al link</p> <p>https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</p>	<p>Carlotta Soldano, Università di Torino</p> <p><i>Dal controllo percettivo al controllo teorico: sfide geometriche all’interno di ambienti di geometria dinamica</i></p>
<p>6 maggio</p> <p>Ore 17</p> <p>Conferenza in presenza o a distanza a seconda della situazione pandemica e delle relative disposizioni di legge.</p>	<p>Rossana Tazzioli, Université Lille 1</p> <p><i>I matematici e la matematica applicata tra Ottocento e Novecento</i></p>

Gli incontri hanno carattere teorico, applicativo e didattico e sono validi per fini culturali e formativi volti allo sviluppo professionale dei docenti delle scuole di ogni ordine e grado, ai sensi della Direttiva MIUR 170/2016 e sgg.

L’Attestato di Partecipazione viene rilasciato a chi lo richiede a fine ciclo delle conferenze. Per la specifica conferenza del 10 dicembre gli insegnanti accompagnatori possono richiedere una Dichiarazione di Partecipazione.

Le richieste vanno indirizzate a Marco Oggero segreteria@associazionesubalpinamathesis.it.

