



## 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 6 aprile 2021**

Le conferenze si terranno a distanza certamente fino al mese di gennaio. Per le date successive verrà data indicazione sulla modalità di svolgimento.

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

|  |  |
|--|--|
| 11 febbraio<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena">https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</a> | <b>Anna Baccaglini-Frank</b> , Università di Pisa<br><i>Dalla disomogeneità della popolazione di studenti con “difficoltà di apprendimento in matematica” all'uso di buone pratiche didattiche</i>                 |
| 25 febbraio<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena">https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</a> | <b>Raffaele Casi, Valentina Leo, Chiara Pizzarelli e Cristina Sabena</b> , Università di Torino<br><i>La matematica nei musei con il progetto Next-Land</i>  |
| 11 marzo<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena">https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</a>    | <b>Ferdinando Arzarello</b> , Università di Torino<br><i>Fare matematica: dall'osservazione delle cose visibili all'immaginazione di quelle invisibili.</i>  |
| 25 marzo<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi">https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi</a>      | <b>Roberto Scoth</b> , Università di Cagliari<br><i>L'insegnamento della matematica nella neonata scuola italiana: cronache e testimonianze nelle pagine dell'“effemeride della Pubblica Istruzione” (1860-65)</i> |
| 8 aprile<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/erika.luciano">https://unito.webex.com/meet/erika.luciano</a>        | <b>Rossana Tazzioli</b> , Université Lille 1<br><i>I matematici e la matematica applicata tra Ottocento e Novecento</i>  |
| 15 aprile<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi">https://unito.webex.com/meet/livia.giacardi</a>     | <b>Paolo Freguglia</b> , Università de l'Aquila<br><i>Modelli matematici per la teoria dell'evoluzione: storia e attualità</i>   |
| 22 aprile<br>Ore 17<br><a href="https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena">https://unito.webex.com/meet/cristina.sabena</a>   | <b>Carlotta Soldano</b> , Università di Torino<br><i>Dal controllo percettivo al controllo teorico: sfide geometriche all'interno di ambienti di geometria dinamica</i>  |

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](mailto:segreteria@associazionesubalpinamathesis.it).