



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO

Dipartimento  
di Ingegneria Gestionale,  
dell'Informazione e della Produzione

CQIA

Centro per la qualità dell'insegnamento  
e dell'apprendimento  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI BERGAMO

# Matematica & ... Arte, Letteratura e Musica

**Ciclo di conferenze / webinar formativi**

**Organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Gestionale, dell'Informazione  
e della Produzione dell'Università degli studi di Bergamo**

In collaborazione con Centro CQIA - MatNet dell'Università degli studi di  
Bergamo e Mathesis Bergamo APS

Il ciclo di seminari formativi "Matematica & ... Arte, Letteratura e Musica" propone una riflessione su alcuni aspetti delle Matematiche che, con i suoi metodi e linguaggi, ha influenzato atmosfere letterarie, creazioni musicali e opere artistiche. Le relazioni hanno l'obiettivo di fornire spunti per colmare il divario esistente tra il mondo della matematica e il mondo artistico e letterario, dando vita a processi d'interazione e di sinergia.

Sarà comunque possibile partecipare a distanza tramite la piattaforma Microsoft Teams. Gli incontri si concluderanno con un confronto-discussione con il relatore e verranno proposti spunti ed osservazioni utili nel campo della formazione.

**Venerdì 24 Marzo 2023**

**Carlo Toffalori** (Università degli studi di Camerino)  
*Vite parallele. Tra Hilbert e Pirandello* (Matematica & Letteratura)

**Venerdì 14 Aprile 2023**

**Mario Verdicchio** (Università degli studi di Bergamo)  
*Computazione e Arte - l'ingrediente segreto* (Matematica & Arte)

**Venerdì 05 Maggio 2023**

**Marco Pedroni** (Università degli studi di Bergamo)  
*La catenaria e le sue magnifiche proprietà - Un viaggio tra matematica, architettura, fisica e bolle di sapone* (Matematica & Arte)

**Venerdì 12 Maggio 2023**

**Gian Italo Bischi** (Università degli studi di Urbino)  
*Calvino e la scienza della complessità* (Matematica & Letteratura)

**Venerdì 19 Maggio 2023**

**Davide Carfì** (Università degli studi di Messina)  
*Simmetrie e trasformazioni in musica* (Matematica & Musica)

**24 marzo 2023**

**14 aprile 2023**

**5 maggio 2023**

**12 maggio 2023**

**19 maggio 2023**

**17.00 - 18.30**

**Aula A 102**

**Scuola di Ingegneria**

**Viale Marconi 5**

**Dalmine (BG)**

La partecipazione ai seminari è libera. Sarà comunque possibile partecipare a distanza tramite la piattaforma Microsoft Teams. Il link alla video conferenza sarà pubblicato sui siti di Unibg e di Mathesis Bergamo.

Il ciclo di seminari è anche corso di formazione e ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato valido come formazione. Per iscriversi è necessario compilare il **modulo online**, pubblicato sul sito di Mathesis Bergamo, **entro il 20/03/2023**.

Per ulteriori informazioni scrivere a:  
**matnet@unibg.it** o  
**associazione@mathesisibergamo.it**

In collaborazione con:

