

Attività autunno 2022



Matematica + è il ciclo di incontri rivolto agli studenti delle scuole superiori, ai docenti e a tutti coloro che intendono scoprire le applicazioni più innovative, recenti o curiose degli studi matematici. Tutti gli incontri saranno realizzati presso **l'Ateneo di Brescia**, Via Tosio 12, Brescia,

Giovedì 13 Ottobre 2022 alle **ore 15:30**

Matematica + Einstein

Il controverso rapporto tra il genio della fisica e la regina delle scienze.

Eugenio Biasin

Giovedì 3 Novembre 2022 alle **ore 15:30**

Matematica + Diritto

Il principio di progressività delle imposte

Annalisa Santini
Daniele Squassina
Maurizio Lovisetti

Iscrizione agli incontri da effettuarsi entro il giorno 02-10-21 attraverso il modulo Google:
<https://forms.gle/2GRXLZwPENsPt1WS6>

Agli studenti e ai docenti, che ne faranno richiesta nel modulo d'iscrizione, verrà rilasciato un **attestato** di partecipazione.

Giovedì 27 Ottobre 2022 alle **ore 15:30**

Esperienze Matematiche

Riunione di soci della sezione: confronto di esperienze tratte dalle attività didattiche.

Coloro che desiderano esporre il proprio lavoro, sono pregati di inviare una e-mail entro il 15-10-22: mathesisbs@gmail.com

Con il patrocinio di:



Con il patrocinio di:



Istituto Nautico "F. Caracciolo"

Comune di Procida

congresso **MATHESIS** *Procida* 2022

**Matematica: Realtà Virtuale
e Realtà Aumentata**

20 - 21 - 22 ottobre 2022

Sala Congressi Hotel La Torre

Via G. da Procida, 22 - Procida (NA)



Giovedì 20 ottobre

- 15.00 - 15.30 Saluti delle autorità
- 15.50 - 16.40 Matematica attraverso giochi: dal divertimento all'apprendimento
ABDELAZIZ RHANDI
- 17.00 - 17.50 Insegnare matematica con la calcolatrice grafica: dalla progettazione alla valutazione
MASSIMO ESPOSITO

Venerdì 21 ottobre

- 09.20 - 09.50 Premio BRUNO RIZZI
- 10.00 - 10.50 Letteratura e Matematica
GUIDO TROMBETTI
- 11.00 - 11.50 Finanza sostenibile: prospettive e sfide (modellistiche)
COSTANZA TORRICELLI
- 12.00 - 12.30 Intervento degli allievi dell'Istituto Nautico
- PAUSA**
- 15.00 - 15.50 Dominanza stocastica, quantizzazione e un'applicazione al problema del trasporto ottimale
MARCO MASSA
- 16.00 - 16.50 Intervento di BRIAN GREEN in videoconferenza
- 16.50 - 18.20 Tavola rotonda: Metodologie didattiche della matematica e della fisica oggi e formazione dei docenti
- 18.20 - 18.40 Il report Matmedia degli Esami di Stato: un'esperienza triennale
SERENELLA IACINO e PASQUALINA VENTRONE
- 20.15 Cena Sociale

Sabato 22 ottobre

- 09.00 Alla scoperta delle bellezze di Procida (Visita guidata)
- 11.00 - 11.50 Arte e tecnologie per una didattica innovativa
PIETRO S. PANTANO
- 12.00 - 12.30 Conclusioni e saluti

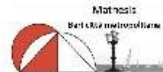
Con la partecipazione di
ETTORE ACERRA - Direttore Generale USR Campania
LUCIA FORTINI - Assessore alla Scuola, alle Politiche Sociali e alle Politiche Giovanili



V: Università degli Studi di Campania "Luigi Vanvitelli"
Esperienza di Matematica e Fisica

ZANICHELLI

CASIO



INFORMAZIONI:

MATHESES sezione di Brescia
Via G. Oberdan, 19/C – 25128 Brescia
Tel. 339 7193174 (Presidente: Prof.ssa Annalisa Santini)
Tel. 030 392122 (Segretaria: Prof.ssa Marialicia Fossati)
E-mail: mathesisbs@gmail.com

La Mathesis è soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola ai sensi del DM n. 177/2000 e della Direttiva n. 90 del 2003, come risulta dal D.M. del 26 luglio 2007. Ai sensi della Nota MIUR - Direzione Generale del Personale della Scuola Prot. n. 0003096 del 02/02/2016 “*le iniziative formative promosse da soggetti definitivamente accreditati come enti di formazione da parte del MIUR ai sensi della Direttiva 90/2003 sono riconosciute dall'Amministrazione Scolastica e quindi non necessitano di specifico esonero*”.

ISCRIZIONE ALL'ASSOCIAZIONE:

Per iscriversi alla sezione bresciana Mathesis è necessario versare la quota annuale di €35,00.

Estratto dello Statuto:

Articolo 1

La MATHESES - Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche - è un'Associazione senza fini di lucro, ed ha per scopo precipuo la valorizzazione ed il progresso dell'insegnamento della matematica e, più in generale, dell'insegnamento scientifico.

Articolo 3

Per il conseguimento dei suoi fini la Società Mathesis promuove conferenze scientifiche, seminari e ricerche didattiche, nonché tutte le altre attività che possono contribuire all'incremento, alla formazione, all'aggiornamento culturale e didattico dell'intero Personale della Scuola; cura i rapporti con enti, società ed associazioni di insegnanti operanti sul piano nazionale ed internazionale ed aventi analoghe finalità; organizza congressi e convegni scientifici e didattici; cura la pubblicazione di una rivista e di altre eventuali opere scientifiche e didattiche; istituisce e concede premi diretti al progresso dell'insegnamento della matematica e di altre discipline scientifiche; promuove e sostiene iniziative di sperimentazione didattica.

Si ringrazia per l'ospitalità, la disponibilità e la cortese partecipazione:



<http://www.ateneo.brescia.it/>