

III Convegno *MatEleatica* “La Matematica e la cultura classica” Premio “*MatEleatica 2026*”



Hotel Eleamare, Elea-Velia, Ascea (SA), Venerdì 15 -- Domenica -- 17 Maggio 2026



Il Convegno è organizzato dall’Associazione Math&Phys-Salerno, in collaborazione con l’Associazione Mathesis Napoli “A. Morelli - S. Rao”, l’Associazione Napoletana di Filosofia e Scienze Umane “Renato Caccioppoli” e con l’Associazione Mathemare di Castellammare di Stabia.

Il convegno è rivolto ai Docenti e ai Ricercatori di Scienze Matematiche, di Storia e di Filosofia, a tutti gli studiosi degli intrecci tra cultura classica e scienze esatte, nonché a tutti gli appassionati di Arte, Archeologia e Architettura.

L’invito è esteso agli studenti del triennio delle scuole superiori e a quelli universitari. Tutti possono proporre una Comunicazione o un Poster, e concorrere quindi al Premio MatEleatica 2026.

La registrazione è gratuita e necessaria. Per registrarsi basta compilare il seguente modulo (cliccare oppure copiare e inserire nel Browser): <https://forms.gle/Vi9phExfYCfq1xic7>

La registrazione permette agli organizzatori di avere un quadro generale dei partecipanti, nonché di preparare i badges e di quantizzare i gadgets.

Il Convegno

Promuovere la diffusione della scienza nelle scuole e nelle università, attraverso un approccio interdisciplinare, è fondamentale per fornire agli studenti una visione integrata del sapere. Arricchire questa conoscenza con lo studio dell'arte, della scienza e della filosofia dell'antica Grecia, significa offrire una prospettiva più ampia e una comprensione più profonda della scienza moderna attraverso le sue radici. Solo una profonda riflessione sulla scienza e sulla sua storia può evitare che essa si riduca ad una semplice applicazione di procedure tecniche. E solo mediante il suo intreccio con la filosofia si può favorire lo sviluppo del pensiero razionale, intendendo per filosofia l'analisi critica, la riflessione, il dubbio ed anche i limiti dei risultati trovati. I paradossi, che hanno trovato il proprio fecondo luogo di nascita presso gli antichi Greci della scuola Eleatica, rappresentano probabilmente l'esempio più evidente del legame tra scienza e filosofia manifestandosi in modo significativo nella fisica e nella matematica attuale.

https://youtu.be/Osh7Sdl9Oqk?si=N3SSNGpvhJ8vl_K

Di seguito il programma delle precedenti edizioni:

Programma 2024: https://drive.google.com/file/d/1jL1THoDnonBiT3PemJ_stsdTeQ_a9Vmi/view?usp=drive_link

Programma 2025: <https://drive.google.com/file/d/187owj5XWzgaGOVPkZCq6iQ9nPlma40EG/view?usp=sharing>

Proposta di una Comunicazione di un Laboratorio o di un Poster

Nell'ambito del convegno in oggetto si invitano i partecipanti a proporre una comunicazione (20+10 min), un **laboratorio (30 min)** o un Poster (1189 x 841) che riguardino le scienze matematiche, le scienze umanistiche, Arte etc..., in cui emergano preferibilmente degli intrecci tra le scienze esatte e la cultura classica e umanistica. **La finalità è quella di creare un'occasione per condividere idee e possibili percorsi didattici** che possano essere di largo interesse su argomenti del tipo:

- 1) Matematica classica: geometria, aritmetica, teoria dei numeri.
- 2) Aspetti Filosofici della Matematica classica.
- 3) Matematica e Scienze naturali: le prime applicazioni della Matematica (Meccanica Idrostatica, Astronomia...).
- 4) Storia della Matematica classica.
- 5) Storia della Filosofia classica.
- 6) Intrecci tra cultura classica e Matematica.
- 7) Matematica nell'arte e nell'Architettura.
- 8) Archeologia, Architettura.
- 9) Storia e Letteratura classica.
- 10) Arte, Archeologia,
- 11) ...

Si invitano gli interessati di inviare entro il **31 Gennaio** una eventuale proposta (Comunicazione e/o Poster) con una breve descrizione (max 10 righe) a vincenzi@unisa.it

Successivamente, si invitano gli interessati a formalizzare la proposta inviando un Sunto della stessa (**max due pagine**), entro il **28 Febbraio 2026** a:

G. Vincenzi vincenzi@unisa.it,

A. Buonocore CC: anibuono58@gmail.com,

R. Buonanno CC: rosa.buonanno11@gmail.com

Nota: Per il sunto bisogna preparare un file WORD denominato **CognomeN- MatEleatica-2026-SUNTO.doc**

Il sunto non deve superare **le due pagine** (incluse eventuali figure, tabelle e bibliografia). Nel sunto bisogna specificare se la proposta riguarda una comunicazione (o un laboratorio), un Poster, o entrambi.

Il sunto deve essere completo di titolo, ambito, nomi autori etc ...

Chiediamo di collaborare e di usare cortesemente il [Template](#) (cliccare sulla parola “Template”).

Di seguito una bozza del Libro dei sunti dell’ultima edizione (2025):

https://drive.google.com/file/d/1CI5_LhATbRIPQkPYd81Q6AF3A0Hq29BQ/view?usp=sharing

I sunti delle proposte (Comunicazioni, Laboratori, Poster o altro...) che perverranno nei tempi stabiliti, verranno pubblicati su un volume (con ISBN). Il Testo sarà disponibile prima del convegno.

Si evidenzia inoltre che dopo il convegno gli autori possono proporre una versione estesa dei loro sunti per una possibile pubblicazione su rivista con ISSN (vedi sezione “Pubblicazioni”).

Si consiglia di abbinare ad ogni comunicazione anche un Poster che descriva il contenuto della relazione.

Per quanto riguarda il Poster, intendiamo un manifesto delle dimensioni 1189 x 841 (ovvero formato A0) che verrà affisso in una delle sale della sede del convegno. Il Poster si può presentare indipendentemente se si tiene o meno una comunicazione. Nel Sunto relativo al Poster, è opportuno (ma non obbligatorio) aggiungere un link presso il quale visualizzare il Poster in elaborazione o finito.

Successivamente, prima del **10 Maggio**, il proponente(i) potrà provvedere alla completa realizzazione del Poster in pdf da inviare alla commissione scientifica (Vincenzi, Buonanno, Buonocore). Anche gli studenti delle quinte classi e gli studenti universitari che parteciperanno al convegno sono caldamente invitati a preparare uno o più poster.

Si chiede di **inviare il pdf del Poster usando la denominazione CognomeN- MatEleatica-2026-Poster.pdf**

Salvo eccezioni motivate (per esempio per chi viaggia in aereo) si richiederà agli interessati di provvedere alla stampa del Poster e di consegnarlo in loco alla segreteria del convegno.

L’organizzazione provvederà ad affiggerlo.

Per i Poster si chiede di usare il [Template-Poster](#) in ppt (cliccare sulla parola “Template-Poster”):

La commissione scientifica comunicherà agli interessati l’accettazione delle proposte entro il 31 Marzo 2026. **Si fa presente che le proposte che potranno essere oggetto di comunicazione al convegno sono in numero limitato e che si terrà conto anche dell’ordine di ricezione.**

Informazioni logistiche



Hotel Eleamare. Sullo sfondo la Torre di Velia e il sito archeologico

-Soggiorno

I partecipanti provvederanno autonomamente alla propria sistemazione alberghiera tenendo presente che i lavori si svolgeranno presso l'Hotel Eleamare Club Resort sito in località Velia-Ascea (SA).

<https://www.eleamare.it/>

Per prenotarsi contattare i seguenti recapiti specificando che la prenotazione riguarda il Convegno

“MatEleatica Maggio 2026”: tel: 0974277108; E-mail: booking@eleamare.it

Con l'Hotel abbiamo concordato le seguenti opzioni:

- Pacchetto tipo A € 180,00 a persona. La quota comprende 2 pernottamenti:

Venerdì 15/05/2026 Check in dopo le 16:00

Sabato 16/05/2026. Pensione completa

Domenica 17/05/2026 Colazione e Pranzo

- Pacchetto tipo B € 105,00 a persona. La quota comprende 1 pernottamento:

Sabato 16/05/2026. Pranzo e Cena

Domenica 17/05/2026 Colazione e Pranzo

-Eventuale mezza pensione per prolungamento soggiorno con Check out Lunedì 18-05-2026 (cena di domenica e colazione del Lunedì) costa 70 euro.

-Eventuale mezza pensione per anticipo soggiorno con Check in Giovedì 14-05-2026 (colazione del Venerdì e pranzo del Venerdì) costa 70 euro.

-Eventuale pensione completa per anticipo del soggiorno con Check in Giovedì 14-05-2026 (cena di Giovedì e colazione del Venerdì e pranzo del Venerdì) costa 85 euro.

Il costo per studente con trattamento di pensione completa in camera doppia o tripla € 65,00 al giorno (gli interessati sono invitati a contattare la reception della struttura per concordare i dettagli).

Si precisa che il costo per singolo servizio per pranzo o cena extra al di fuori dei pacchetti sopra descritti è di € 30,00.

Per coloro che non soggiornano presso L'Hotel Eleamare il costo di ogni singolo coffee break è di € 5

Nota: Disposizioni dell'Hotel Eleamare per coloro che non pernoveranno presso la struttura

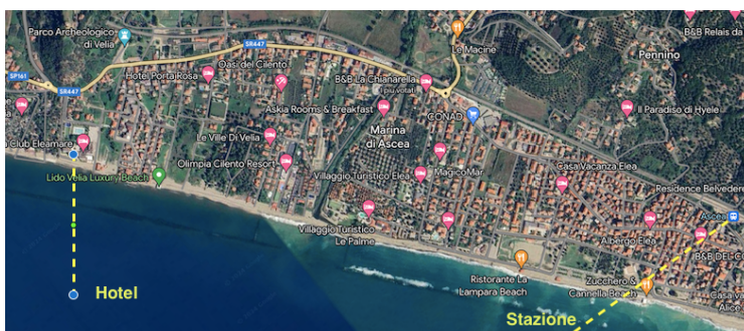
Al fine di organizzare in modo ottimale lo svolgimento dell'evento, la direzione dell'Hotel precisa a coloro che non pernottano presso la struttura, ma che parteciperanno al convegno da “esterni” quanto segue:

1. Di comunicare la loro partecipazione come “esterni” inviando una mail alla direzione dell'Hotel Eleamare. economato@eleamare.it, e in cc direzione@eleamare.it, aggiungendo i nominativi di eventuali accompagnatori.
2. Di comunicare via mail con 2 giorni di anticipo se intendono usufruire dei pasti a convenzione (30 euro ciascuno) o dei coffee break (5 euro ciascuno). In tali casi, gli interessati ritireranno un Voucher presso la reception dell'Hotel.

3. Si consiglia di limitare la partecipazione ai soli studenti realmente interessati e se di scuola secondaria accompagnati da un docente e/o un adulto che si assuma la responsabilità degli stessi. In particolare, si chiede ai responsabili di comunicare i nominativi degli studenti in anticipo via mail economato@ealemare.it, e in cc direzione@ealemare.it
4. Non sono consentite colazioni a sacco negli spazi pertinenti alla struttura.

Si chiede la massima collaborazione. In particolare, la direzione dell'Hotel precisa che l'assenza della comunicazione di cui al punto 1, e 3 potrebbe creare complicazioni all'accesso alla struttura. Si precisa inoltre che per motivi di capienza della sala conferenze, il numero degli accessi dall'esterno è limitato.

-Trasporti



Velia si trova nel Cilento, tra Casalvelino e Marina Ascea. In quest'ultima località c'è una stazione ferroviaria della linea Napoli – Reggio Calabria. Il treno regionale da Napoli ci impiega circa 1 ora e 45 minuti. Da Salerno circa 1 ora e 10 min. La distanza dalla stazione di Ascea all'Hotel è di circa 3.5 km. **Compreso nel prezzo del soggiorno in Hotel, è previsto un servizio navetta dalla stazione di Ascea all'Hotel e viceversa (contattare la struttura prima di mettersi in viaggio per concordare le modalità).**

Pubblicazioni

Prima del convegno

Così come nella precedente edizione, i Sunti delle proposte (sia delle comunicazioni, laboratori o Poster) che perverranno entro il 28 Febbraio, saranno raccolti in un volume con ISBN.

L'organizzazione chiederà un contributo di 5 - 10 euro per le spese editoriali e di stampa a coloro che sono interessati ad avere una copia cartacea del volume dei Sunti.

Dopo il convegno

Gli autori possono inviare alla commissione (Vincenzi – Buonocore) una versione estesa dei loro sunti. Tale versione, di lunghezza non superiore alle 15 pagine verrà presa in esame per una possibile pubblicazione su una delle seguenti riviste con ISSN:

- 1) *Periodico di Matematica* - Rivista dell'AFSU (Accademia Filosofia Scienze Umane). Si tratta di una delle riviste di matematica più antiche d'Europa, fondata nel 1886.

Per gli articoli accettati per la pubblicazione su questa rivista è previsto un contributo per le spese editoriali e di stampa di 25,00 € (l'autore riceverà poi una copia cartacea del volume).

<https://www.afsu.it/periodici/>

2) *Science & Philosophy* - Journal of Epistemology, Sciences and Philosophy (sia in lingua inglese che italiana):

Science & Philosophy è inclusa nell'elenco delle riviste scientifiche riconosciute dall'ANVUR nelle aree 10, 11 e 14, ed è stata inclusa nell'elenco delle riviste di fascia "A" nell'area 11/C2 - "Logica e Filosofia della Scienza".

<http://eiris.it/ojs/index.php/scienceandphilosophy/index>

3) *Ratio Mathematica - Journal of Mathematics, Statistics and Applications* (in lingua inglese):

Ratio Mathematica è inclusa nell'elenco delle riviste scientifiche riconosciute dall'ANVUR (Agenzia nazionale italiana di valutazione del sistema universitario e di ricerca) nelle aree 13 e 11.

<http://eiris.it/ojs/index.php/ratiomathematica/index>

In questi ultimi 2 casi, gli autori interessati saranno invitati a sottomettere una versione estesa del proprio Sunto, e a visitare i due suddetti siti web delle riviste per consultare le istruzioni per gli autori, le procedure ed i regolamenti. Per gli articoli accettati per la pubblicazione su *Science & Philosophy* o su *Ratio Mathematica* è previsto un contributo di 50,00€ per l'editore APAV - Accademia Piceno Aprutina dei Velati in Teramo.

Programma

Il programma verrà pubblicato dopo il 15 Aprile

Le conferenze, salvo piccole variazioni si terranno dal venerdì 15 Maggio 2026, a domenica 17 Maggio.

Le conferenze saranno tutte in presenza. Non è garantita la connessione da remoto.

Premi “Mateleatica 2026”

La commissione si riserva la possibilità di consegnare a fine convegno un Premio agli autori dei Poster che sono presenti e che avranno ricevuto il maggior numero di preferenze da parte dei partecipanti in presenza **regolarmente registrati**, ovvero al link <https://forms.gle/Vi9phExfYCq1xic7>

Anche per questa edizione del convegno, MatEleatica 2026, si pensa di riservare due premi:

Un premio per la categoria “Laureati-Docenti”, e un premio per la categoria “Studenti”

I membri della commissione scientifica non possono concorrere al Premio.

Albo:

Il Premio MatEleatica 2024 Sofia La Franca (V Liceo Classico T. Tasso di Salerno).

Il suo Poster dal titolo *Proiezioni Caotiche* è visualizzabile al link:

https://drive.google.com/file/d/1015vyGqSslo-Sp19pbJYzhHsxDtKkayu/view?usp=drive_link

Il Premio MatEleatica (Senior) 2025 V. Lamberti, R. De Luca, F. S. Tortoriello, and I. D'Acunto (Univ. Salerno)

Titolo del Poster: *Esperienza di laboratorio sulla riflessione ottica in una cavità circolare*. Visualizzabile al link:

https://drive.google.com/file/d/1wb16h7Zhgb3-JgcBhQFaalH_gKeFsdof/view?usp=sharing

Il Premio MatEleatica (Junior) 2025 Fiorentino Fabiana, Giordano Francesca, Mauro Antonio, Paciello Giulia

(Liceo Da Procida Salerno) Titolo del Poster: *Universo Infinito o Infiniti Universi?* Visualizzabile al link:

<https://drive.google.com/file/d/1M7jndxpN4xyNNxAURr4aiup8EZGidFD-/view?usp=sharing>

Aggiornamenti

Per gli eventuali aggiornamenti relativi al convegno, si invitano gli interessati a consultare il sito

<https://www.mathephys.it/>

Certificati di Partecipazione

L'organizzazione rilascerà un certificato di partecipazione per le sessioni seguite in presenza a coloro che ne faranno richiesta.

Il comitato tecnico scientifico: Amirante Anna, Buonanno Rosa, Buonocore Nello, Casolaro Ferdinando, D'Amora Enrico, Della Vecchia Giovanna, Eugeni Franco, Gerla Giangiacomo, Gibilisco Paolo, Imperato Marina, Liccardo Giovanni, Martone Antonio, Mandrone Mario, Maresca Giuseppe, Piro Francesco, Polverino Emilio, Sollazzo Patrizia, Spizzichino Fabio, Vincenzi Gianni (coordinatore-curatore), Vitiello Antonio

aamirante@unisa.it, anibuono58@gmail.com, rosa.buonanno11@gmail.com, ferdinando.casolaro@gmail.com, enricochiara4@gmail.com, giovanna.dellavecchia@gmail.com, eugenif3@gmail.com, ggerla@unisa.it, paolo.gibilisco@uniroma2.it, marinaimperato@gmail.com, giovanni.liccardo61@gmail.com, almavit@libero.it, amartone@unisa.it, gme77@hotmail.com, fpiro@unisa.it, epolverino2008@libero.it, patrizia.sollazzo@iscasellipalizzi.edu.it, spizzichino@fondazione.uniroma1.it, antonio.vitiello1@gmail.com, vincenzi@unisa.it