

Pomeriggi di primavera

Scuola di formazione in didattica della matematica e delle scienze

Il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" organizza i *Pomeriggi di Primavera*, iniziativa di formazione rivolta agli insegnanti delle scuole secondarie di primo grado sui temi della didattica laboratoriale per la matematica e le scienze.

Sono presentate due attività didattiche in forma di laboratorio, progettate e sperimentate da insegnanti che collaborano con la ricerca universitaria di Didattica della Matematica. L'iniziativa si svolge in presenza, aula 2001 Dipartimento di Matematica.

Lunedì 30 marzo 2026 (15:00 – 19:00)

15:00-16:40 Attività 1: *Esempi di laboratori di matematica attraverso la storia: dalle fonti all'ambiente digitale* (S. Cerasaro e D. Favale)

16:40-16:50 Riflessione sulle attività future

16:50-17:20 Pausa caffè – condivisione e scambio di considerazioni

17:20-19:00 Attività 2: *Geometria manuale. Problemi di equiscomponibilità*.
(M. Furlani, B. Scoppola e D. Tossini)

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria, attraverso il link
<https://forms.gle/15d6mSU5fVsMEFpz7>

Sarà fornito un attestato di partecipazione per complessive 5 ore

Per la partecipazione è riconosciuto l'esonero dal servizio ai sensi dell'art. 36 comma 8 del CCNL/2019- 2021.



"Ipercubo" scultura dell'artista A. Pierelli. Ingresso del Campus Scientifico - Sogene. Università di Roma "Tor Vergata"

Comitato scientifico e organizzatore:

Riccardo Bellé, Silvia Cerasaro, Antonella Palma, Benedetto Scoppola, Daniela Tossini, Francesca Tovenà.

Per info scrivere a Cerasaro: cerasaros@axp.mat.uniroma2.it, Tossini: tossini@mat.uniroma2.it

<http://crf.uniroma2.it/formazione/scuola-dautunno/scuola-di-primavera-2026>