

Associazione Italiana Rally Matematico Milano Aps
Via Mascheroni, 53 Pavia c/o Istituto Statale Taramelli Foscolo
Cod. Fisc.: 97737360152



AIRM Milano, I.S. Taramelli – Foscolo e I.I.S. Volta

in collaborazione con

Università di Pavia, dipartimento di Matematica “F. Casorati”

con il patrocinio del Comune di Pavia e dell’Università di Pavia

con il contributo del PLS Matematica

invitano a

3.14.2026 Giornata Internazionale della Matematica “ Matematica e Speranza”

Gentili insegnanti, studenti e studentesse,

Siamo lieti di invitare le vostre scuole a partecipare alla **Giornata Internazionale della Matematica**, giunta all’undicesima edizione.

Di seguito elenchiamo le attività proposte e distribuite nella settimana dal 11 al 14 marzo che si terranno presso Santa Maria Gualtieri e presso il museo per la storia dell’Università di Pavia

Programma

mercoledì 11 marzo

9:00 –16:00 “Escape room pi greco”, presso il museo di storia dell’Università di Pavia, a cura del Conservatorio Vittadini in collaborazione con il liceo Taramelli e il liceo artistico Volta. Al termine dell’escape room saranno organizzati momenti esperienziali (su prenotazione)

giovedì 12 marzo

12:30 – 16:00 “*Escape room pi greco*”, presso il museo di storia dell’Università di Pavia, a cura del Conservatorio Vittadini in collaborazione con il liceo Taramelli e il liceo artistico Volta. Al termine dell’escape room saranno organizzati momenti esperienziali (su prenotazione)

8:00 – 13:00 “*Il filo infinito di π*”, performance artistica degli studenti del liceo artistico Volta

venerdì 13 marzo

8:00 – 8:30 Saluti delle autorità

8:30 – 9:15 Dialoghi sulla speranza e sulla matematica tra Ludovico Pernazza e Serena Feloj, dell’Università di Pavia, modera Giovanni Caruso del Liceo Taramelli Foscolo

9:15 – 10:00 Rap Free style sul tema pi greco, performance dell’artista pavese Tusco & co.

10:00 – 13:00 Torneo di scacchi: sfida tra scuole in collaborazione con l’Associazione “Cento torri”

9:00 – 16:00 “*Escape room pi greco*”, presso il museo di storia dell’Università di Pavia, a cura del Conservatorio Vittadini in collaborazione con il liceo Taramelli e il liceo artistico Volta. Al termine dell’escape room saranno organizzati momenti esperienziali (su prenotazione)

8:00 – 13:00 “*Il filo infinito di π*”, performance artistica degli studenti del liceo artistico Volta

8:00 – 13:00 “*Una mostra per “Contare”* a cura del liceo artistico Volta in collaborazione con La Provincia Pavese

9:00 – 13:00 Laboratori per le scuole, in piazza

sabato 14 marzo

8:00 – 8:15 Accoglienza

8:15 – 9:00 “*Spiromania*”, Conferenza a cura di Ulderico Dardano, Università Federico II di Napoli

9:00 – 12:00 Sfide matematiche tra scuole, in collaborazione con il dipartimento di matematica dell’Università di Pavia

12:00 – 12:30 Chiusura della giornata con l’esecuzione di brani scelti dal Liceo musicale Cairoli di Pavia

12:30 – 13:00 Proclamazione dei vincitori del torneo di scacchi e della sfida di matematica

9:00 – 13:00 “*Escape room pi greco*”, presso il museo di storia dell’Università di Pavia, a cura del Conservatorio Vittadini in collaborazione con il liceo Taramelli e il liceo artistico Volta. Al termine dell’escape room saranno organizzati momenti esperienziali (su prenotazione)

8:00 – 13:00 “*Una mostra per “Contare”* a cura del liceo artistico Volta in collaborazione con La Provincia Pavese

8:00 – 13:00 “Il filo infinito di π ”, performance artistica degli studenti del liceo artistico Volta. Momento conclusivo con la suddivisione e distribuzione della collana alla cittadinanza.

Chiediamo gentilmente di confermare la partecipazione alle attività sotto elencate entro 1 Marzo 2026 in modo da poter organizzare al meglio l'evento e garantire un'esperienza interessante per tutti.

Per ulteriori dettagli o domande o per prenotare la partecipazione alle conferenze ,all'escape room, al torneo di scacchi e alle sfide di matematica, non esitate a contattarci all'indirizzo mail idm314pigrecoday@gmail.com, oppure al numero 3388791754.

Siamo lieti di condividere una giornata di apprendimento creativo e speriamo che la vostra scuola si unisca a noi!

Cordiali saluti,

I Curatori: Valeria Ferrari (docente I.S. Taramelli – Foscolo), Dario Molinari (docente I.I.S. Volta)