

NON TEMIAMO LA MATEMATICA 2026

PREVENZIONE EDUCATIVA E STEAM PER UNA COMUNITÀ PIÙ FORTE

Progetto realizzato con il contributo del



Dipartimento
per le politiche della famiglia

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Con questo progetto **vogliamo dare ai nostri giovani** non solo **competenze tecniche**, ma **un nuovo paio di occhiali per guardare il mondo**. La Matematica è un linguaggio universale che permea la nostra vita: conoscerla significa essere cittadini più liberi, consapevoli e pronti a progettare il futuro.

Il Comune di Ravarino è orgoglioso di annunciare un percorso didattico d'eccellenza che vedrà protagonisti gli alunni dell'IC2 di Ravarino. Attraverso un approccio pratico e stimolante, le ragazze e i ragazzi parteciperanno a laboratori specialistici tenuti dagli esperti della Fondazione Golinelli di Bologna, centro di prestigio nell'ambito dell'innovazione e della cultura scientifica.

Il progetto prevede momenti di forte coinvolgimento degli studenti della Scuola Secondaria di Primo Grado Tina Anselmi:

Le Olimpiadi della Matematica

Un'occasione per mettersi in gioco, trasformando equazioni e logica in una sfida appassionante tra coetanei.

Dialoghi con la Scienza

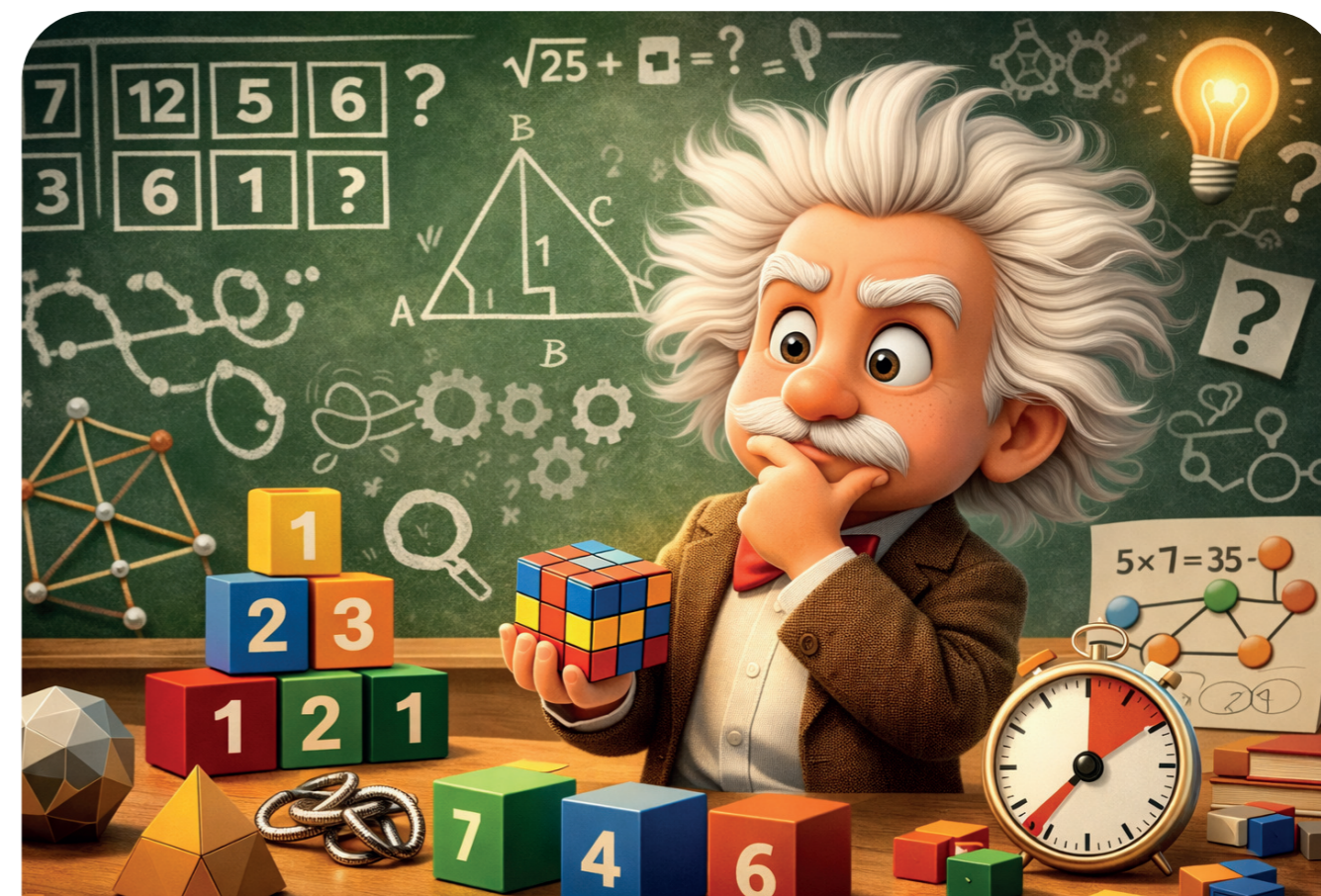
Due appuntamenti esclusivi per incontrare i grandi protagonisti della ricerca contemporanea:

27 Marzo

Incontro con il **Prof. Alfio Maria Quarteroni**,
matematico di fama internazionale.

10 Aprile:

Incontro con la **Dott.ssa Emma Prevot**,
vincitrice del Premio Super Nova 2025
come migliore studentessa under 25 in Italia,
nonché del Premio Italia Giovane 2025.



Novembre 2026

Vi aspettiamo a novembre 2026 con laboratori di Didattica della Matematica, momenti di formazione per Docenti e conferenza serale conclusiva della rassegna a cura del Prof. **Bruno D'Amore** e della Prof.ssa **Martha Fandiño Pinilla**.