



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO "DON LORENZO MILANI"

Suole: Infanzia - Primaria - Secondaria di I grado: Colonna - Monte Porzio Catone
Uffici: Via Costagrande, 18/c - 00078 Monte Porzio Catone (Rm)
C.F.: 84002090581 - Tel 069449282 - Cod. Mec: RMIC8AT005
peo: rmic8at005@istruzione.it - pec: rmic8at005@pec.istruzione.it
www.icdonlorenzomilani.edu.it



Circ. n. 164

Monte Porzio Catone, 03/03/2025



A tutti i docenti
p.c. alle famiglie delle alunne e degli alunni
con notifica sul RE
Sezione circolari sito web

OGGETTO: FESTA DELLA MATEMATICA - 14 MARZO 2025

*"Non possiamo risolvere i problemi
con lo stesso tipo di pensiero che abbiamo
usato quando li abbiamo creati."*

Albert Einstein

Nel corrente anno scolastico, grazie al **DM 65/23 del PNRR**, il nostro Istituto ha promosso percorsi di potenziamento in tutti gli ordini di scuola, con attività **STEAM** (Scienza, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) volte a sviluppare competenze scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche, incoraggiando il pensiero critico e creativo.

In questo contesto, il **14 marzo** celebriamo la **Giornata Internazionale della Matematica**, istituita dall'**UNESCO** e promossa dall'**Unione Matematica Internazionale**. Questa ricorrenza rende omaggio al **Pi greco (3,14)**, la costante matematica universalmente conosciuta che rappresenta il rapporto tra la circonferenza e il diametro di un cerchio. L'edizione di quest'anno è dedicata al tema "**Giocare con la matematica**", sottolineando l'importanza dell'apprendimento ludico e dell'esplorazione creativa della disciplina. Per approfondire e consultare eventi e iniziative dedicate, è possibile visitare il sito ufficiale: <https://www.idm314.org/>.

Anche il Ministero dell'Istruzione e del Merito celebra, analogamente a quanto avviene in altri Paesi, la Giornata del PiGreco con la finalità di avvicinare i giovani alla matematica e di comunicare l'impegno delle scuole per l'apprendimento della matematica e delle discipline scientifiche. Per approfondimenti consultare il sito: <https://www.piday.it/>

Nel nostro Istituto le attività legate alla celebrazione non si concentreranno esclusivamente sulla giornata del **14 marzo**, ma si estenderanno anche al periodo circostante, coinvolgendo le diverse classi e i vari ordini di scuola. Attraverso **laboratori, giochi, sfide matematiche e approfondimenti interdisciplinari**, gli studenti avranno l'opportunità di stimolare e potenziare il **pensiero innovativo, creativo e critico** e di sviluppare competenze di **problem solving**.

Le famiglie sono invitate a visitare la mostra allestita con i lavori delle alunne e degli alunni, relativi alle attività STEAM, nella palestra del plesso della Scuola Primaria di Piazza Borghese da lunedì 10 a venerdì 14 marzo, nella fascia oraria dalle 16:30 alle ore 17:30.

Auguriamo a tutta la comunità scolastica un'esperienza stimolante e divertente con le attività **STEAM!**