



*Ministero dell'istruzione e del merito*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale ordinamenti scolastici, valutazione e internazionalizzazione*

*del sistema nazionale di istruzione - Ufficio I*

Agli Uffici Scolastici Regionali  
Loro sedi

Al Sovrintendente Scolastico per la scuola in lingua italiana della provincia di Bolzano  
Bolzano

Al Dirigente del Dipartimento Istruzione della provincia di Trento  
Trento

Al Direttore dell'IPRASE TRENINO  
Rovereto

All'Intendente Scolastico per la scuola italiana in lingua tedesca  
Bolzano

All'Intendente Scolastico per la scuola italiana in lingua ladina  
Bolzano

Al sovrintendente agli Studi della Regione Autonoma della Valle d'Aosta  
Aosta

Ai Dirigenti degli Istituti di ogni ordine e grado Statali e Paritari  
Loro Sedi

*E p.c.*

Al Capo Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione  
SEDE  
All'Ufficio Stampa  
SEDE

**Oggetto: Celebrazione Giornata Internazionale della Matematica  $\pi$  - day. 14 marzo 2024.**

Il 14 marzo p.v., in occasione della Giornata Internazionale della Matematica  $\pi$  **DAY 2024** il Ministero dell'Istruzione e del Merito – Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione, con il contributo scientifico del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute dell'Università di Torino, celebra la giornata, analogamente a quanto avviene in altri Paesi, con la finalità di avvicinare tutti i giovani alla matematica e con lo scopo di comunicare l'impegno del ministero e delle scuole a favore dell'apprendimento della matematica e delle discipline scientifiche.

La giornata è dedicata alla costante matematica più famosa, che indica il rapporto tra la circonferenza e il suo diametro. In tutto il mondo, matematici e fisici rendono omaggio a  $\pi$  con una serie di iniziative proprio il 14 marzo, in quanto scrivendo tale data secondo la consuetudine di gran parte del mondo anglosassone di indicare prima il mese e poi il giorno, si ottiene 3.14 ovvero l'approssimazione più nota di  $\pi$ .



*Ministero dell'istruzione e del merito*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale ordinamenti scolastici, valutazione e internazionalizzazione*

*del sistema nazionale di istruzione - Ufficio I*

Sarà data la possibilità agli studenti e alle studentesse di tutte le scuole italiane di cimentarsi nella risoluzione di quesiti online e di scoprire curiosità su  $\pi$  attraverso i canali social del Ministero.

Le attività online potranno essere visualizzate per tutta la giornata del 14 marzo 2024.

I docenti potranno svolgere queste attività online anche in classe per celebrare con i propri studenti il  $\pi$  Day 2024.

Si confida nella più ampia diffusione della presente nota.

IL DIRETTORE GENERALE  
Fabrizio Manca