



## **12° ISTITUTO COMPRENSIVO DI SIRACUSA**

Piazza Eurialo, 16 – Belvedere (SR) - tel.0931.744736 – fax 0931.711140

c.f. 80007550892 - c.m.SRIC808004 – email: [sric808004@istruzione.it](mailto:sric808004@istruzione.it) – sito web: [www.dodicesimosiracusa.gov.it](http://www.dodicesimosiracusa.gov.it)

**ANNO SCOLASTICO 2018/2019**

### **CIRCOLARE N. 82 DEL 30 GENNAIO 2019**

**Alle Docenti di Matematica  
di Scuola Primaria e Sec. di I grado  
Plessi di Belvedere e Città Giardino**

**OGGETTO: Manifestazione “ $\pi$  day” – 14 marzo 2019. Quiz on line di matematica per tutti gli studenti di scuole di ogni ordine, grado e indirizzo.**

Si allega comunicazione inerente la gara in oggetto.



*Il Dirigente Scolastico*  
*Dott.ssa Stefania Gallo*



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Dirazione generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione*

Ai Direttori degli 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 TRENTO  
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

**Oggetto : Manifestazione  $\pi$  - day - 14 marzo 2019. Quiz on line di matematica per tutti gli studenti di scuole di ogni ordine, grado e indirizzo**

In occasione del  $\pi$  **DAY 2019** (14 marzo) il MIUR promuove, ormai dal 2017, un

evento per celebrare 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 MIUR e delle scuole per l'apprendimento della matematica e delle discipline scientifiche.

La manifestazione è dedicata alla costante matematica più famosa, che indica il rapporto tra la circonferenza e il diametro del cerchio. In tutto il mondo, matematici e fisici rendono omaggio al 3,14 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. La prima celebrazione del "π Day" si tenne nel 1988 all'Exploratorium di San Francisco, per iniziativa del fisico statunitense Larry Shaw, in seguito insignito del titolo di "Principe del π".

La Direzione Generale per gli ordinamenti e la valutazione del sistema nazionale di istruzione, con il contributo organizzativo di redooc.com, visto il successo delle scorse edizioni, organizza un evento presso la sala della Comunicazione del MIUR, nel corso del quale gli studenti di alcune scuole primarie e secondarie di I e II grado, organizzati in squadre, potranno partecipare ad una serie di quiz matematici, con difficoltà e stimoli differenziati in base al livello scolastico.

In contemporanea, sarà possibile per tutte le scuole partecipare alla gara online che viene messa a disposizione gratuitamente da redooc.com. La registrazione alla gara online sarà possibile alla pagina [redooc.com/pigreco2019](http://redooc.com/pigreco2019) a partire dal 1 Febbraio 2019.

Per avere ulteriori informazioni le scuole possono inviare una mail a [piGRECO@redooc.com](mailto:piGRECO@redooc.com)

È allegato il programma della giornata.

IL DIRETTORE GENERALE  
Maria Assunta Palermo



Firmato digitalmente da  
PALERMO MARIA ASSUNTA  
C=IT  
O=MINISTERO ISTRUZIONE  
UNIVERSITA' E RICERCA

# PI DAY

## PI GRECO DAY

### Programma PiGreco Day 2019



*Sala della Comunicazione MIUR,  
Viale di Trastevere 76/A Roma*

Ore 9:00	<b>Accoglienza degli invitati</b>
Ore 9:30	<b>Saluto del Direttore della Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e per la valutazione del sistema nazionale di istruzione (DGOSV) - MIUR</b> <i>Dott.ssa Maria Assunta Palermo</i>
Ore 9:40	<b>Introduzione alla Giornata</b> <i>Dott.ssa Anna Brancaccio, Dirigente presso la DGOSV - MIUR</i>
Ore 9:50	<b>Quiz a squadre a cura di Redooc con la collaborazione di Progetto del MIUR PP&amp;S - Problem Posing and Solving, Università degli Studi di Torino</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Team scuole primarie</li><li>• Team scuole secondarie di 1° grado</li><li>• Team scuole secondarie di 2° grado</li></ul>
Ore 12:00	<b>Interventi Sponsor</b> <i>Casio, Libero Virgilio, Smemoranda, Solferino</i>
Ore 12.30	<b>Premiazioni</b>
Ore 13.00	<b>Fine dei lavori</b>

*È stata richiesta la presenza alla manifestazione del Sig. **Ministro Marco Bussetti***

**redooc.com**

**PP&S** | *Problem Posing and Solving nel Sistema Educativo*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

**CASIO.**

**SOLFERINO**

**SMEMORANDA**

**LIBERO.V:RGILIO**