



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ALDO MORO"  
Scuola Infanzia, Primaria e S.S.I°

Via R. Viviani n° 2 Maddaloni, CE - tel. 0823/ 435949 - fax 0823/ 402625 - C.F. 93086020612  
PEC: [ceic8av00r@pec.istruzione.it](mailto:ceic8av00r@pec.istruzione.it) e-mail: [ceic8av00r@istruzione.it](mailto:ceic8av00r@istruzione.it) [www.aldamoromaddaloni.gov.it](http://www.aldamoromaddaloni.gov.it)

Prot. n° 1039/e 27 e  
del 03.03.2017

Ai docenti di Scienze Matematiche SP e SS1G

Ai referenti di plesso

Sede e plessi

Albo

Atti

**Oggetto : Manifestazione  $\pi$  - day - 14 marzo 2017. Quiz on line di matematica per tutti gli studenti di scuole di ogni ordine e grado**

In occasione del  $\pi$  DAY 2017 (14 marzo) il MIUR promuove per la prima volta 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.

Il 14/3/2017 nella sala della comunicazione del MIUR saranno convocati dal Comitato organizzatore due team di scuole per ognuno dei tre ordini di scuola (primaria, secondaria di I grado e II grado). I team si sfideranno partecipando in loco ai quiz proposti dal Comitato organizzatore. **Le scuole collegate in streaming** potranno vedere in diretta lo svolgimento dei quiz nel confronto tra le due scuole per ciascun ordine e la trasmissione costituirà una "demo" per la partecipazione ai quiz. La partecipazione delle scuole, precedentemente registrate, avverrà nell'arco della stessa giornata attraverso la piattaforma **redooc.com** che sarà disponibile dalle 11:00 alle 18:00.

Programma del 14/3:

- Ore 9:00 – Inaugurazione e saluto da parte della Ministra on. Valeria Fedeli
- Ore 9:45-10:30 quiz per la scuola primaria
- Ore 10:30-11:30 quiz per la scuola secondaria di primo grado
- Ore 11:30-13:15 quiz per la scuola secondaria di secondo grado
- Ore 11:00-18:00 sfida online

I docenti che intendono partecipare dovranno comunicarlo entro il 10 marzo alla prof.ssa Fusco che provvederà alla registrazione delle squadre.

Più docenti dello stesso Istituto scolastico possono iscriversi al concorso con team di ragazzi differenti. Ogni team, coordinato da un docente, può essere composto al **massimo da 4 studenti**. È richiesta per la scuola primaria la presenza di almeno uno studente per ciascuno degli ultimi 3 anni di corso, per la secondaria di primo grado di almeno uno studente per ogni anno di corso.

Contenuti esercizi online per le scuole che parteciperanno online da remoto durante la giornata:

3 batterie di esercizi (3 livelli di difficoltà crescenti) misti (non solo sul  $\pi$ ) su Aritmetica e Algebra, Geometria, Relazioni e Funzioni, Dati e Previsioni

- Primaria: 5+5+5 esercizi

- Scuola secondaria I grado: 8+8+8 esercizi

I team partecipanti saranno inseriti in classifica in base ai punti accumulati nella sfida e al tempo impiegato, registrato automaticamente dal sistema (calcolato da inizio 1° esercizio del primo livello a fine dell'ultimo esercizio del 3° livello di gara). Per entrare in classifica è necessario completare tutte e 3 le batterie di esercizi. **Il gioco inizierà alle ore 11:00 e terminerà alle ore 18:00 per tutti gli ordini di scuola** La classifica delle scuole partecipanti sarà resa nota in occasione dell'evento del 26 aprile. Le prime tre classificate per ogni ordine di scuola saranno rappresentate da studenti e docenti invitati presso la sala della Comunicazione del MIUR, e verranno premiate dalla Ministra On. Valeria Fedeli. Durante la giornata vi saranno interventi di esperti per rilanciare l'importanza dell'apprendimento della matematica. I premi consisteranno in libri e abbonamenti alla piattaforma redooc.com.

La registrazione offre inoltre accesso per 12 mesi a tutti materiali di carattere matematico presenti sulla piattaforma redooc.com.

Maddaloni, 03/03/2017

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Ione Renga

