



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
ISTITUTO COMPRENSIVO "C. Alvaro" 87075 TREBISACCE (CS)
Via G. Galilei, 35 – Tel. 0981/51280 - Fax 0981/1903163
C.M.: CSIC8A000R - C.F.: 81000370783
e- mail: csic8a000r@istruzione.it - csic8a000r@pec.istruzione.it
sito web: istitutocomprensivotrebisacce.edu.it
Sede Associata: Albidona

Circolare n. 178
A.S. 2024/25

Trebisacce, 10/03/2025

A tutto il personale DOCENTE di Matematica
Istituto Comprensivo "C. Alvaro"
All'Animatore Digitale
Al Sito Web

Oggetto: PIGRECO DAY 2025.

Il 14 marzo 2025 ricorre la giornata del PIGRECO DAY, promossa dal Ministero dell'Istruzione in collaborazione, quest'anno, con il Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute dell'Università di Torino.

Nella secolare storia dei numeri, la scoperta di uno in particolare ha cambiato il modo di concepire molti processi matematici ed è diventato il più importante della nostra esistenza quotidiana, si tratta del numero:

3,14159 26535 89793 23846 26433 83279 50288 41971 69399 3751...

Non sono numeri battuti a caso sulla tastiera, ma le prime 100 cifre di π , propriamente detto Pi greco.

Questo numero è talmente importante, che si è deciso di dedicargli una giornata. La giornata del Pi Greco si celebra ogni anno il 14 marzo perché nel sistema anglosassone la data si scrive 03/14, come le prime tre cifre del Pi Greco. La festa è nata nel 1988 grazie al fisico statunitense Larry Shaw che organizzò i primi festeggiamenti al museo di scienze Exploratorium di San Francisco.

Piccola curiosità: la data coincide anche con il compleanno del famoso matematico Albert Einstein.

Dal 2020 la ricorrenza avviene nella Giornata Internazionale della Matematica, e il tema del 2025 sarà "Matematica, Arte e Creatività", ponendo quindi l'attenzione sulla grande opportunità di trasmettere l'amore per questa materia attraverso il gioco, il divertimento, la scoperta, la sperimentazione ludica.

All'interno dei sistemi scolastici e dei percorsi educativi è necessario attuare profonde riflessioni sulla possibilità di rendere accessibile la matematica a tutte e tutti, sia a chi presenta specifiche diagnosi sia a chi non trova semplice la comprensione e apprendimento della materia.

Tutti i docenti dell'area logico-matematica sono invitati, attraverso metodologie di educazione non formale e attraverso attività esperienziali e partecipative, a rendere la matematica più inclusiva e divertente.

La nostra scuola partecipa alle attività organizzate per quella giornata. Il codice d'accesso per il 14 marzo è



ARBADGJXDE

Ulteriori dettagli sull'organizzazione della giornata saranno disponibili prossimamente sul sito www.piday.it

Per qualsiasi informazione, non esitate a contattarci all'indirizzo informazioni@piday.it

Referente dell'iniziativa è l'Animatore Digitale, prof. Francesco Manera, al quale ci si potrà rivolgere per ogni delucidazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Giuseppe Antonio SOLAZZO

firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ex art.3, co 2, D.Lgs. 39/93

