

**FUTURA**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del Merito**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Italiadomani  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

I.C.S. "Dante Alighieri"- Sciacca  
Prot. 0004815 del 19/03/2025  
IV-2 (Uscita)



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE**  
*"Dante Alighieri"*

Via Modigliani, 43 - 92019 Sciacca - Tel. 092584162 fax 092521476  
dantealighierisciacca.edu.it - [agic84400m@istruzione.it](mailto:agic84400m@istruzione.it) - [agic84400m@pec.istruzione.it](mailto:agic84400m@pec.istruzione.it)



Sciacca lì, vedi segnatura

Prot. n., vedi segnatura  
Circ. n. 418/Prim.

Ai Docenti  
Ai genitori degli alunni  
Classi V A tempo pieno "Dante Alighieri"  
Scuola Primaria

E, p.c. al D.S.G.A.  
Al sito Web

*Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.1*

*"Nuove competenze e nuovi linguaggi", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multi linguistiche (D.M. n. 65/2023)*

**TITOLO PROGETTO: A TUTTO STEM**

**CNP:M4C1I3.1-2023-1143-P -32204**

**CUP: D84D23005330006**

**OGGETTO: Avvio Edizione "Scienze Sperimentali" rivolta agli alunni di quinta della Scuola Primaria.**

Si comunica che a partire da giovedì 27 marzo p.v inizierà la seconda Edizione di Scienze Sperimentali del progetto di cui all'oggetto rivolta agli alunni della classe V A a tempo pieno della Scuola Primaria "Dante Alighieri" e a due alunni delle classi V A e V B del plesso "Sant'Agostino". Le attività si svolgeranno nei laboratori della Scuola Primaria "Dante Alighieri", in via Modigliani n. 43 a Sciacca.

Come previsto dalle “Istruzione operative” emanate dal MIM con Nota n. 132935 del 15/11/2023 il suddetto percorso di orientamento e formazione sulle competenze STEM è finalizzato al potenziamento della didattica curricolare, con il coinvolgimento di una o più classi o a classi aperte.

Il percorso formativo sarà condotto dall’Esperta interna Guerreri Maria e dall’insegnante tutor Mulè Calogera, secondo il calendario di seguito allegato:

<b>CALENDARIO</b> Edizione di Scienze Sperimentali		
Giovedì 27-03-2025	14.10-16.10	2 h
Giovedì 03-04-2025	14.10-17.10	3 h
Sabato 12-04-2025	8.30-12.30	4 h
Giovedì 24-04-2025	14.10-16.10	2 h
Giovedì 08-05-2025	14.10-16.10	2 h
Giovedì 15-05-2025	14.10-17.10	3 h

I genitori degli alunni della classe V A a tempo pieno della Scuola Primaria “Dante Alighieri” sono invitati a compilare gli allegati alla presente circolare, corredandoli di valido documento di riconoscimento, e a restituirli entro il 24/03/2025 in segreteria al seguente indirizzo [agic84400n@istruzione.it](mailto:agic84400n@istruzione.it)

- Modulo patto formativo;
- Consenso informato trattamento dati audio-video.

I due alunni delle classi V A e V B del plesso “Sant’Agostino”, inseriti nel gruppo in base al numero progressivo di protocollazione di presentazione delle domande, la cui documentazione è completa agli atti della scuola, riceveranno apposita e-mail di convocazione al corso.

Eventuali modifiche del calendario saranno tempestivamente comunicate direttamente in aula e tramite avviso su diario dal Docente Tutor.

Il Dirigente Scolastico<sup>1</sup>  
Prof.ssa Teresa Guazzelli

---

<sup>1</sup> Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 c.2 del D.Lgs. n.39/1993