

FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero 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. 0004201 del 13/03/2025
IV (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 - agic84400m@pec.istruzione.it



Sciacca li, vedi segnatura

Prot. n., vedi segnatura
Circ. n. 396/Prim.

Ai Docenti
Ai genitori degli alunni
Classi II A
Scuola Secondaria di I grado

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 “Robotica-Coding_Realtà aumentata” rivolta agli alunni della classe II A Scuola Secondaria di I grado.

Si comunica che a partire da giovedì 20 marzo p.v. prenderà avvio l’Edizione di Robotica-coding-Realtà aumentata del progetto di cui all’oggetto rivolta agli alunni della classe II A della Scuola Secondaria di I grado “I.Scaturro”. Le attività si svolgeranno in orario curricolare, come previsto dalle “Istruzione operative” emanate dal MIM con Nota n. 132935 del 15/11/2023, e mirano al potenziamento della didattica curricolare.

Il percorso formativo sarà condotto dall’Esperto esterno Prof. De Gregorio Calogero e dall’insegnante tutor Nobile Fidanza Elide, secondo il calendario di seguito allegato

CALENDARIO Edizione di Robotica –Coding –Realtà aumentata Classe 2A - Scuola Secondaria di I grado Esperto: Prof. De Gregorio Calogero Tutor: Prof.ssa Nobile Fianza Elide		
Giovedì 20/03/2025	12.00 -14.00	2 h
Giovedì 27/03/2025	12.00 -14.00	2 h
Venerdì 28/03/2025	11.00 -12.00	1 h
Giovedì 03/04/2025	12.00 -14.00	2 h
Lunedì 07/04/2025	12.00 -13.00	1 h
Giovedì 10/04/2025	12.00 -14.00	2 h
Giovedì 24/04/2025	12.00 -14.00	2 h
Giovedì 08/05/2025	12.00 -14.00	2 h
Giovedì 15/05/2025	12.00 -14.00	2 h

I genitori degli alunni classe II A della Scuola Secondaria di I grado “I.Scaturro” sono invitati a compilare gli allegati alla presente circolare, corredandoli di valido documento di riconoscimento, e a restituirli entro il 18/03/2025 in segreteria al seguente indirizzo agic84400n@istruzione.it

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

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

Il Dirigente Scolastico¹
Prof.ssa Teresa Guazzelli

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