



ISTITUTO SUPERIORE "GIORGI-FERMI"

Via S. Pelaio, 37 – 31100 Treviso - C.F. 94145570266

SEDE FERMI
via S. Pelaio, 37
0422 304272

www.giorgifermi.eu
TVIS02300L@istruzione.it
TVIS02300L@pec.istruzione.it



SEDE GIORGI
via Terraglio, 53
0422 402522



a.s.2024/2025
Circolare/Disposizione n. 253
del 10/01/2025

AGLI STUDENTI
DELLE CLASSI COINVOLTE
AI DOCENTI INTERESSATI
e p.c.: PERSONALE ATA
SITO WEB

OGGETTO: Avvio modulo STEM Laboratorio ARDUINO - BEGINNER.

In data **15 gennaio 2025** prenderà avvio il modulo in oggetto previsto all'interno delle **AZIONI DI POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM:**

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.

L'obiettivo del laboratorio, tenuto dal Prof. Vicedomini in presenza del Prof. D'arrigo è quello di insegnare ai partecipanti ad utilizzare Arduino.

Il laboratorio avrà una durata complessiva di 20 ore articolate in 7 incontri presso il Laboratorio di Elettronica sede Fermi, secondo il seguente calendario:

Data	Giorno	Ore	Orario
15/01/2025	Mercoledì	3	13:00-16:00
17/01/2025	Venerdì	3	13:00-16:00
22/01/2025	Mercoledì	3	13:00-16:00
24/01/2025	Venerdì	3	13:00-16:00
27/01/2025	Lunedì	2	13:00-15:00
29/01/2025	Mercoledì	3	13:00-16:00
31/01/2025	Venerdì	3	13:00-16:00

Al termine dell'attività, gli studenti che avranno frequentato almeno il 75% del modulo riceveranno un attestato, valido per il riconoscimento dei crediti scolastici.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Giuliana Milana

(Firma sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 co. 2 della L. n. 39/1993)