ISTITUTO SUPERIORE "GIORGI-FERMI"



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





SEDE FERMI via S. Pelaio, 37 0422 304272

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

SEDE GIORGI via Terraglio, 53 0422 402522

a.s.2024/2025 Circolare/Disposizione n. 505 del 26/03/2025

AGLI STUDENTI INTERESSATI CLASSI 3COD, 4COD, 5COD AL PROF. DETTORI

e p.c.: PERSONALE ATA

SITO WEB

OGGETTO: Calendario modulo PNRR STEM Laboratorio "ODOTEC CAD"

In data 11/02/2025 è stato avviato il modulo "ODOTEC CAD" previsto all'interno dei " Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere (LABORATORI)

NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR:

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 multilinquistiche" – 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 multilinguistiche

(D.M. n. 65/2023)

Gli obiettivi principali del modulo, tenuto dall'odontotecnico esperto Renzo Tortato e dal prof. Dettori Riccardo, saranno l'acquisizione di competenze nell'utilizzo delle principali funzioni del software CAD per la realizzazione di progetti completi in 3D e lo sviluppo della capacità di leggere e ottimizzare i dati tecnici, migliorando le caratteristiche del manufatto in base ai materiali utilizzati e alla loro applicazione.

Gli studenti delle classi dell'indirizzo professionale odontotecnico che frequenteranno il modulo, della durata complessiva di 20 ore articolate in 7 incontri, secondo il seguente calendario:

giorno	orario
16/04/2025	15.00-18.00
08/05/2025	15.00-18.00











ISTITUTO Via S. Pelaid



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





SEDE FERMI via S. Pelaio, 37 0422 304272

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

via Terraglio, 53 0422 402522

15/05/2025	15.00-18.00

Il modulo si terrà presso il laboratorio di Odontotecnica della sede Fermi e sarà attivo con minimo 9 studenti per data.

Al termine dell'attività, gli studenti che avranno frequentato almeno il 70% 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)









