



Comunicazione n. 196

Menaggio, 20/02/2025

Agli Studenti
Alle Famiglie

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 1.4: Azioni di 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, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche degli studenti Codice Identificativo Progetto **M4C1I3.1-2023-1143-P-40751** Titolo Progetto: **COMPETENZE PER IL FUTURO** CUP G84D23006720006- **Avviso interno Team per la progettazione e gestione degli interventi del PNRR STEM e Multilinguismo progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-40751 "COMPETENZE PER IL FUTURO"** Intervento: **M4C1I3.1-2023-1143-1224 - Linea di Intervento A - Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti.**

Oggetto: Avvio percorsi per studenti nell'ambito del potenziamento delle discipline STEM (Scienze, tecnologia, ingegneria e matematica)

Il nostro istituto, nell'ambito dei finanziamenti ricevuti con il piano PNRR STEM, avvia i seguenti percorsi di approfondimento disciplinare, con l'obiettivo di potenziare specifiche competenze utili sia per il proseguimento degli studi, che per l'inserimento in ambito lavorativo.

Certificazioni Informatiche

Il corso è rivolto a tutti gli studenti di tutti gli indirizzi presenti in istituto.

Ha lo scopo di fornire le competenze necessarie per sostenere gli esami di certificazione per l'ottenimento dell'ICDL (International Computer Driver License).

E' un certificato attestante che chi l'ha conseguito possiede l'insieme minimo delle abilità necessarie per poter lavorare con dispositivi informatici - in modo autonomo o in rete - nell'ambito di un'azienda, un ente pubblico, uno studio professionale ecc. In una società informatizzata come sempre più è la nostra, questa patente ha potenzialmente una diffusione di massa, giusto come la patente di guida nell'era dell'automobile. Il conseguimento dell'ICDL rappresenta un significativo elemento curriculare per entrare nel mondo del lavoro. Certifica anche le competenze minime richieste da molte facoltà universitarie.

Il corso si svolgerà il martedì dalle 14.30 alle 17.30, a partire dal 25/03/2025 per una durata totale di 20 ore.

Stampa 3D

Il corso prevede lo sviluppo delle competenze relative alle varie tecnologie di Stampa 3D: passaggi tecnici, concettuali e pratici, per poter ottenere oggetti finiti, in base alle specifiche e tolleranze richieste.

Il corso avrà inizio il giorno 11/03/2025 dalle 14.30 alle 17.30 e proseguirà ogni martedì per una durata di 20 ore.

Preparazione test ammissione facoltà universitarie STEM (chimica e biologia)

La finalità del progetto è supportare gli studenti nella preparazione ai test di ammissione a numero chiuso per i corsi di laurea, per i quali sono previsti quesiti di biologia, chimica. Le attività didattiche si svolgeranno in presenza a scuola.

Il corso avrà inizio il 05/03/2025 dalle 14.30 alle 16.30 e proseguirà ogni mercoledì per un totale di 20 ore.

Preparazione test ammissione facoltà universitarie STEM (matematica e fisica)

La finalità del progetto è supportare gli studenti nella preparazione ai test di ammissione a numero chiuso per i corsi di laurea, per i quali sono previsti quesiti di logica e matematica. Le attività didattiche si svolgeranno in presenza a scuola.

Il corso avrà inizio il 7/3/2025 dalle 14.30 alle 16.30 e proseguirà ogni venerdì per un totale di 20 ore.

Tutti i corsi si svolgeranno presso la sede di Menaggio.
La partecipazione ai corsi è gratuita.

Per procedere con l'iscrizione è necessario compilare il modulo presente al seguente link e successivamente consegnare in ufficio alunni, nel caso di studenti minorenni, l'autorizzazione delle famiglie tramite il tagliando allegato alla presente.

Si prega di procedere all'iscrizione entro il giorno 28/02/2025.

[Link per l'iscrizione](#)

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giuseppe Perticarò
Firma autografa sostituita a
mezzo stampa ai sensi e per gli
effetti dell'art. 3, comma 2
del D.Lgs n. 39/1993

Io sottoscritto/a , genitore/tutore
dell'alunna/o della classe
.....,

AUTORIZZO

l'alunna/o a partecipare al
corso..... proposto nell'ambito delle attività del
PNRR STEM dell'istituto Vanoni di Menaggio per l'a. s. 2024/2025, come da comunicazione n. 196 del
21/10/2024.

Luogo e data,

Firma genitore/tutore