



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Prot. n. (vedi segnatura)

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO ADRIANO OLIVETTI LECCE

Lecce, (fa fede il protocollo)

Al DSGA
Al Personale ATA
Allo Staff di Presidenza
Ai Consigli delle Classi
Agli Studenti
Ai Genitori/Tutori
delle classi 4^a

FONDI STRUTTURALI EUROPEI – PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

“Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020

Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/33956 del 18.05.2022 “Socialità, apprendimenti, accoglienza”

Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza.

Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE).

Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2

Sottoazione 10.2.2A - Interventi per il successo scolastico degli studenti

Lettera di autorizzazione del MI prot n. 053714 del 21 giugno 2022.

Codice progetto 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-210

Progetto “L'Olivetti per una economia sostenibile”.

CUP H84C22001050001

Oggetto: modulo “Laboratorio di stampa 3D” per la realizzazione del progetto “L'Olivetti per un'economia sostenibile” - Codice progetto 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-210

Nell'ambito dell'approfondimento delle competenze digitali l'istituto ha progettato il modulo “Laboratorio di stampa 3D” destinato agli studenti e alle studentesse delle classi quarte.

Il corso prevede un percorso di 30 ore (10 incontri di 3 ore) con inizio nel mese di marzo 2023, in presenza e in orario pomeridiano.

Il modulo proposto è orientato, oltre alla acquisizione delle tecniche di modellazione e della stampa in 3D, anche a sviluppare e/o potenziare capacità comunicative e relazionali in gruppi di lavoro su compiti in attività di laboratorio (produzione, rispetto dei vincoli e dei tempi, utilizzo ottimale delle risorse), a comprendere nuove tecniche e metodi di apprendimento in relazione a quanto l'impiego delle Nuove Tecnologie favorisce e costruisce, anche attraverso lo sviluppo di una “mentalità tecnologica” e, infine, a prevenire e limitare le conseguenze sociali delle sacche di analfabetismo informatico.

In caso di un numero di richieste superiori a 20 verranno individuati dei criteri di priorità che terranno conto del genere, del settore di studio, e della possibilità di motivare gli allievi al fine di limitare la dispersione scolastica.

Ufficio III - ALUNNI e DIDATTICA

73100 LECCE - Via Marugi n.29 - Tel/Fax 0832 23 34 20 - www.itesolivettilecce.edu.it

Email: LETD08000R@istruzione.it

PEC: LETD08000R@pec.istruzione.it

Codice Fiscale:93013610758 -Codice IPA:istsc_letd08000r- AOO: A670703 - Codice univoco fatture UFS5HY

Il modulo di adesione al corso è allegato alla presente circolare. Le famiglie possono scaricarlo, compilarlo e allegarlo nuovamente, una volta completato, cliccando sul tasto "allega" nella comunicazione in bacheca nel Registro Elettronico. Può essere allegato in formato Word, PDF o tramite foto del foglio firmato utilizzando le credenziali di tipo "genitore" o "studente".
La scadenza per le adesioni è fissata per il **4 marzo 2023 alle ore 13:00**.

**La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Patrizia COLELLA
Firmato digitalmente**

Oggetto: modulo "Laboratorio di stampa 3D" per la realizzazione del progetto "L'Olivetti per un'economia sostenibile" - Codice progetto 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-210.

Il/la sottoscritto/a _____
genitore dell'alunno/a _____
frequentante la classe _____

dichiara

di aver preso visione della circolare e che il/la proprio/a figlio/a è interessato/a alla partecipazione al modulo "Laboratorio di stampa 3D"

Firme dello studente

Firma del genitore
