



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Comprensivo "LIDO DEL FARO"

Via G. Fontana, 13-00054 Fiumicino(RM)
☎ 0665210557 C.F. 80234310581

✉ rmic8dn00d@istruzione.it; rmic8dn00d@pec.istruzione.it

www.lidodelfaro.edu.it

CODICE UNIVOCO UFFICIO: UFZP5K



Circ. n. 323 del 10 aprile 2026

**Ai Genitori della SP e SSPG dell'IC "Lido del Faro"
Al Personale Docente e ATA
e p.c. Al Direttore dei S.G.A.
SITO WEB**

**Oggetto: ADESIONI MODULI - Fondi Strutturali Europei – Programma Nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027 – Fondo sociale europeo plus (FSE+) – Priorità 1 –Scuola e competenze (FSE+), Obiettivo specifico ESO4.6 – sotto- azione ESO4.6.A.4.A- Interventi di cui ai decreti del Ministro dell'istruzione e del merito dell' 11 aprile 2024, n. 72 e del 22 maggio 2025, n. 96 – Avviso Pubblico prot. n. 81652 del 23/05/2025 – "Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni" (c.d. Piano Estate) -Titolo progetto: "Fuoriclasse"
Codice: progetto ESO4.6. A4.A-FSEPnLA-2025-571 - (CUP): G54D25007760007**

Gentili Genitori,
nell'ambito del Piano Estate, l'Istituto intende attivare una serie di percorsi formativi e laboratoriali rivolti ai nostri alunni.

Le attività si svolgeranno nel periodo compreso tra **lunedì 15 giugno e venerdì 10 luglio**, dal lunedì al venerdì, dalle ore **8:00 alle ore 14:00**, presso il plesso centrale in via G. Fontana n. 13
La merenda e l'eventuale pranzo saranno forniti dai genitori.

Al fine di organizzare le attività, si invitano i genitori interessati a presentare la propria adesione entro **venerdì 24 aprile 2026**.

Ogni laboratorio prevede la partecipazione di un massimo di 20 alunni.

In caso di richieste superiori ai posti disponibili, le iscrizioni saranno accolte secondo i seguenti criteri:

- **ordine di arrivo delle adesioni**
- **garanzia di partecipazione ad almeno un laboratorio per ciascun alunno**

Si precisa che l'attivazione dei laboratori è subordinata al numero di adesioni.

I moduli proposti, riportati di seguito, sono rivolti agli alunni della scuola primaria e secondaria di primo grado e sono finalizzati al recupero e al consolidamento degli apprendimenti attraverso attività interdisciplinari

1. **Scuola senza tetto** - Il percorso prevede la progettazione e realizzazione di spazi verdi scolastici, promuovendo sostenibilità e comportamenti responsabili. Le attività saranno personalizzate e orientate allo sviluppo delle competenze personali, sociali e delle life skills, con momenti di riflessione e condivisione.
2. **Fuori Porta** - Il percorso prevede esperienze sul territorio, con escursioni e attività a diretto contatto con l'ambiente, promuovendo mobilità sostenibile e partecipazione attiva degli studenti. Le attività saranno orientate allo sviluppo delle competenze personali, sociali e delle life skills, favorendo autonomia, collaborazione e consapevolezza.
3. **CodeLab** - Il laboratorio di coding introduce gli alunni alla programmazione informatica come strumento per sviluppare il pensiero computazionale e un uso consapevole delle tecnologie. Attraverso attività di programmazione a blocchi e l'utilizzo di piattaforme dedicate (es. Scratch), gli studenti realizzeranno semplici progetti, avvicinandosi anche alla robotica. Il percorso favorisce creatività, problem solving e lavoro di squadra, contribuendo allo sviluppo delle competenze digitali e trasversali.
4. **Stampante 3D** - Il laboratorio introduce gli studenti ai processi di stampa 3D. Il percorso, accessibile anche a chi è alla prima esperienza, fornisce le basi del disegno tridimensionale attraverso software open source e consente di progettare e realizzare semplici oggetti. Al termine, gli alunni saranno in grado di utilizzare in autonomia una stampante 3D, sviluppando competenze tecniche e creative.
5. **Scienza in cammino** - Attraverso esplorazioni sul territorio e semplici esperimenti, gli studenti svilupperanno competenze scientifiche, digitali e di cittadinanza, osservando e analizzando l'ambiente. Il percorso promuove pensiero critico, collaborazione e consapevolezza ambientale.
6. **Note in Scena – Emozioni che suonano, parole che danzano** - Attraverso musica e teatro, gli alunni saranno coinvolti in un percorso creativo ed espressivo che favorisce lo sviluppo delle competenze comunicative, relazionali ed emotive. Le attività, personalizzate e inclusive, promuovono l'autostima, la collaborazione e le life skills, conducendo alla realizzazione di una performance finale.
7. **Parole che viaggiano – Voci, storie e incontri nel mondo** - Attraverso attività di narrazione, ascolto e produzione creativa, gli studenti potenziano le competenze linguistiche e comunicative, valorizzando le proprie esperienze e culture. Il percorso promuove collaborazione, espressione e integrazione tra linguaggi diversi, favorendo le life skills e la partecipazione attiva, con un prodotto finale condiviso.
8. **SoundMix Lab – Divento DJ!** - Il laboratorio è rivolto agli alunni della scuola secondaria di primo grado (adattabile anche alla primaria). Attraverso il DJing, gli studenti svilupperanno competenze musicali, digitali ed espressive, sperimentando il mixaggio e creando un proprio set musicale. Il percorso promuove creatività, collaborazione e ascolto attivo, favorendo l'autostima e le life skills, con una performance finale condivisa.

In allegato il modulo per l'adesione.

II DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rosalia Licata

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c. 2 D.Lgs n. 39/93*