



	<p align="center"><b>Ministero dell'Istruzione e del Merito</b>  <b>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ALESSANDRO VOLTA"</b> di scuola primaria e secondaria di 1° grado                  C. F. 83007980135 - C. M. LCIC80400L                  Via Risorgimento 33 -23826 Mandello del Lario (LC) - tel. 0341-730459 Mail: <a href="mailto:LCIC80400L@istruzione.it">LCIC80400L@istruzione.it</a> – PEC <a href="mailto:LCIC80400L@pec.istruzione.it">LCIC80400L@pec.istruzione.it</a> Sito: <a href="http://www.icmandellolario.edu.it">www.icmandellolario.edu.it</a></p>	
--	---	--

- Albo
- Alunni e Famiglie
- Sito sezione PNRR

**OGGETTO:** 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 nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”

CNP: M4C1I3.1-2023-1143- P-36811

CUP: E54D23002480006

**Avviso di selezione allievi per l'ammissione ai percorsi formativi ricadenti nel progetto di cui in oggetto in attività pomeridiana**

**Articolazione e durata del corso:** Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti due edizioni

Codice Edizione	Titolo Edizione	Descrizione	n° ore
1	Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie	Attività di orientamento agli studi e alle carriere STEM	10

Calendario dell'edizione 1:

- 12/12/2024 dalle 20.30 alle 21.30;
- 14/12/2024 dalle 14.00 alle 17.00;
- 20/12/2024 dalle 14.30 alle 16.30;
- 21/12/2024 dalle 10.00 alle 11.00
- 11/01/2025 dalle 14.30 alle 16.30
- 17/01/2025 dalle 17.00 alle 18.00

TARGET 5 STUDENTI

LCIC80400L - A8594BB - REGISTRO PROTOCOLLO - 0007852 - 04/12/2024 - VI.1 - 1

2	Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie	Attività di orientamento agli studi e alle carriere STEM	10
<p>Calendario dell'edizione 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 11/12/2024 dalle 20.30 alle 21.30;</li> <li>• 14/12/2024 dalle 17.00 alle 18.00;</li> <li>• 20/12/2024 dalle 16.30 alle 17.30;</li> <li>• 21/12/2024 dalle 09.00 alle 10.00;</li> <li>• 11/01/2025 dalle 16.30 alle 18.30;</li> <li>• 17/01/2025 dalle 18.00 alle 19.00</li> <li>• 12/04/2025 dalle 14.30 alle 16.30</li> </ul> <p style="text-align: right;">TARGET 5 STUDENTI</p>			

#### Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a un numero minimo di **5** partecipanti, fino a **8** partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

- Essere nell'anno scolastico 2024/2025 iscritti all'istituto

Nel caso di esubero di candidature il Dirigente Scolastico si riserva il diritto di ammettere un numero superiore di alunni.

#### Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto, la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuto nella domanda di partecipazione, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata e corredata dal documento di identità di almeno uno dei genitori.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano, presso la segreteria didattica della propria scuola di appartenenza, a pena di esclusione, **entro le ore 12,00 del giorno 09/12/2024**. Farà fede il protocollo della scuola.

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito **della scuola** nella sezione PNNR.

#### Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal dirigente scolastico che potrà all'occorrenza servirsi di apposita commissione formata dal Gruppo di Lavoro

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti

- modalità:
- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza);
  - Verifica della correttezza e completezza della documentazione

I percorsi formativi sono diretti al creare occasioni di approfondimento delle attitudini degli studenti per un efficace orientamento anche alle carriere STEM, pertanto, nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, sarà considerato il parere espresso dal consiglio di classe.

La procedura di selezione, se necessaria, si concluderà con una valutazione espressa in decimi.

A parità di punteggio sarà data preferenza all'allievo con il modello ISEE più basso.

#### **Graduatoria finale**

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso saranno affissi, entro **2** giorni dal termine della presentazione delle domande, presso la sede dell'istituto e consultabili al sito nella sezione PNRR.

#### **Sede di svolgimento**

Il percorso formativo si svolgerà prevalentemente all'esterno della scuola con uscite presso aziende, scuole, ecc. secondo il calendario previsto che potrebbe essere soggetto a variazioni.

#### **Frequenza al corso**

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

Il Dirigente Scolastico  
Massimiliano Craia

LCIC80400L - A8594BB - REGISTRO PROTOCOLLO - 0007852 - 04/12/2024 - VI.1 - I