

# LICEO SCIENTIFICO STATALE "NICCOLÒ COPERNICO"



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
 Via Planis 25 – 33100 UDINE  
 Tel. +39 0432 504190  
 CF 80015230305

WEB [www.liceocopernico.edu.it](http://www.liceocopernico.edu.it)  
 PEC [udps05000p@pec.istruzione.it](mailto:udps05000p@pec.istruzione.it)  
 Email [udps05000p@istruzione.it](mailto:udps05000p@istruzione.it)



Prot.n. VEDI SEGNATURA DIGITALE

Udine, 10 dicembre 2024

All'albo  
 Agli studenti/studentesse e alle loro famiglie  
 Al 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	CUP	C24D23001320006
-----	--------------------	-----	-----------------

## 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 edizioni

Codice Edizione	Titolo Edizione	Descrizione	ore
1224-ATT-828-E-12	Mentoring Stem: Scienze. Recupero e potenziamento	Attività di Chimica proposta per allievi di quarta ad integrazione degli sportelli. Ogni incontro (di 2 ore) verte su temi definiti e caratteristici del percorso dell'anno, con ripasso/richiamo della parte teorica seguita da esperienza di laboratorio in merito.	10

**Calendario indicativo:** dalle ore 14:30 alle 16:30 i venerdì 24 gennaio (reazioni redox), 07 febbraio (velocità di reazione), 28 febbraio (equilibrio chimico), 21 marzo (acidi e basi, pH, titolazione); 11 aprile (soluzioni tampone).

### DESTINATARI: CARATTERISTICHE E REQUISITI DI ACCESSO

Il corso è rivolto a n. **20** partecipanti per edizione, studenti di liceo scientifico e liceo scientifico con opzione scienze applicate, selezionati in funzione delle domande pervenute aventi i seguenti requisiti:

- essere nell'anno scolastico 2024/2025 iscritti a un liceo scientifico o a un liceo scientifico con opzione scienze applicate;
- avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale.

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 di appartenenza, 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;
- fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato;
- dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria (**Allegato B**) 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 13:30 del giorno 21 dicembre**. Farà fede il protocollo della scuola di appartenenza.

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito del Liceo Scientifico Statale "Niccolò Copernico" nella pagina "AVVISI DI SELEZIONE STUDENTI E STUDENTESSE" della sezione "PNRR".  
<https://www.liceocopernico.edu.it/fondi-europei/pnrr/avvisi-di-selezione-studenti-e-studentesse>.

## **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

Essendo un percorso di supporto ai percorsi di apprendimento, sarà data priorità agli/alle studenti/studentesse con valutazioni negative in "Scienze Naturali, Chimiche e Biologiche" al termine del primo periodo didattico.

## **GRADUATORIA FINALE**

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai titoli valutati e ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà affisso entro 5 giorni dal termine della presentazione delle domande, presso la sede dell'istituto e consultabile al sito dell'istituto.

### **SEDE DI SVOLGIMENTO**

Il percorso formativo si svolgerà presso il Liceo Scientifico Statale “Niccolò Copernico”, salvo uscite sul territorio secondo un calendario da concordare e che sarà comunicato agli/alle allievi/e ammessi/e.

### **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**

*DE NARDO Paolo*

(Firmato digitalmente)

## ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Dirigente scolastico

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_  
prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ domiciliato/a a \_\_\_\_\_  
alla Via \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ cellulare \_\_\_\_\_  
Cod. fiscale \_\_\_\_\_ frequentante nell'A.S. 2024/2025 la classe \_\_\_\_\_  
dell'Istituto \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_

### CHIEDE

di partecipare alla selezione per la partecipazione alle edizioni di potenziamento del progetto di cui in oggetto secondo l'allegata tabella:

<b>Codice Edizione</b>	<b>Titolo Edizione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>n° ore</b>
1224-ATT-828-E-12	Mentoring Stem: Scienze. Recupero e potenziamento	Attività di Chimica proposta per allievi di quarta ad integrazione degli sportelli. Ogni incontro (di 2 ore) verte su temi definiti e caratteristici del percorso dell'anno, con ripasso/riciamo della parte teorica seguita da esperienza di laboratorio in merito.	10

Udine, \_\_\_\_\_ L'allievo/a \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ genitore dell'allievo dichiara di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto consapevole che le attività formative che si terranno in orario extracurricolare.

Ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03, e successivo GDPR 679/2016 il sottoscritto autorizza l'istituto all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

Udine, \_\_\_\_\_ Il genitore \_\_\_\_\_

## ALLEGATO B - DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' GENITORIALE

Il sottoscritto ..... padre/madre di .....

e

Il sottoscritto ..... padre/madre di .....

autorizza/zzano il proprio/a figlio/a a partecipare alle attività previste dal Progetto in avviso per l'anno scolastico 2024/2025 e ad essere ripreso/a, nell'ambito delle attività suddette, con telecamere, macchine fotografiche o altro.

In caso di partecipazione il sottoscritto si impegna a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno, consapevole che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Il/I sottoscritto/i si impegna/no altresì a compilare e consegnare, in caso di ammissione al corso, la dichiarazione di responsabilità conforme al modello predisposto dall'istituzione scolastica.

Autorizzo, inoltre, l'istituto organizzatore alla pubblicazione delle immagini, delle riprese video e di eventuali prodotti elaborati durante le attività formative, sul sito internet e/o comunque alla loro diffusione nell'ambito della realizzazione di azioni programmate dall'Istituto stesso. Tutto il materiale prodotto sarà conservato agli atti del Liceo Scientifico "Niccolò Copernico".

Si precisa che l'istituto depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIUR le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso l'allievo/a. Il/I sottoscritto/i avendo ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali propri e del/della proprio/a figlio/a autorizza/zzano codesto Istituto al trattamento solo per le finalità connesse con la partecipazione alle attività formative previste dal progetto.

Udine, \_\_\_\_\_

Firme dei genitori

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**N.B.: In caso di un solo genitore dichiarante barrare il secondo rigo**