



LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE STATALE GIOVANNI MELI



Cofinanziato
dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Alle studentesse e agli studenti neoiscritti
Ai genitori
Classi prime
A.S. 2024/25

Al personale docente
Al DSGA

Circolare n. 715

Oggetto: Corsi propedeutici e di accompagnamento per studenti neoiscritti - Progetto R...estate@Meli” ESO4.6.A4.A-FSEPN-SI-2024-222 “R...estate@Meli” - CUP: I74D24000710007 “Dritti al futuro: orientare alle STEM in prospettiva internazionale” PNRR Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) Codice identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32067 CUP: I74D23002930006

Si comunica che a partire dalla prima decade del mese di Settembre, il Liceo Meli propone agli studenti neoiscritti delle classi prime corsi propedeutici e di accompagnamento, al fine di promuovere le potenzialità degli studenti, superare eventuali gap formativi, capace di migliorare e potenziare l'interazione con le famiglie.

Attività

Gli studenti neoiscritti potranno seguire corsi propedeutici e di accompagnamento, nelle prime fasi dell'anno scolastico, nell'ambito linguistico (italiano, lingue classiche, inglese), matematico e scientifico-tecnologico con attività di laboratorio.

Via Salvatore Aldisio, 2 - 90146 Palermo - Tel. 091/6884720

www.liceomeli.edu.it - EMAIL: papc030004@istruzione.it - PEC: papc030004@pec.istruzione.it

Codice Fiscale: 80017420821 - Codice Meccanografico: PAPC030004 - Codice Univoco: UFLSPI



LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE STATALE GIOVANNI MELI



Titolo	Ambito	Ore	Tematiche
Lingua nostra 2024	Lingua madre e Lingue classiche	30	Obiettivo del modulo è il consolidamento delle competenze in lingua madre in modo da facilitare l'apprendimento delle lingue classiche fornendo gli elementi propedeutici di base
Mat-LAB	Matematico	15	Questo modulo laboratoriale di Matematica è finalizzato da un lato al potenziamento delle abilità e delle competenze logico-matematiche, dall'altro alla valorizzazione della scuola come comunità attiva, aperta ed integrata, così da promuovere le potenzialità degli studenti e superare eventuali gap formativi.
Scie-LAB	Scientifico	15	Questo modulo laboratoriale è finalizzato a fornire agli studenti del primo anno di liceo un potenziamento delle loro competenze di base e a stimolare curiosità, pensiero critico ed entusiasmo per le discipline scientifiche.
Speaking and Interacting through Games and Role-Play	Lingue straniere	20	Il modulo si propone di attivare dinamiche di gruppo tra pari al fine di migliorare le capacità espressive, linguistiche e metodologiche dello studio della lingua inglese.

Studenti selezionati tra gli allievi del secondo biennio e del quinto anno saranno *tutor* alla pari degli studenti neoiscritti e supporteranno i compagni in interventi educativi e didattici sotto la guida di docenti delle discipline di riferimento.

Adesione

I genitori delle studentesse e degli studenti interessati potranno inviare la propria richiesta di adesione, indicando l'ambito di preferenza, compilando il modulo reperibile al seguente link <https://forms.gle/AGrFejk5z9b78Ger7> entro le ore 12.00 del 31 Luglio 2024.

Via Salvatore Aldisio, 2 - 90146 Palermo - Tel. 091/6884720

www.liceomeli.edu.it - EMAIL: papc030004@istruzione.it - PEC: papc030004@pec.istruzione.it

Codice Fiscale: 80017420821 - Codice Meccanografico: PAPC030004 - Codice Univoco: UFLSPI



LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE STATALE GIOVANNI MELI



È possibile indicare più ambiti.

Criteri di selezione

Nel caso di un numero di adesioni superiore rispetto al numero di posti disponibili per ciascun ambito, si procederà secondo l'ordine di arrivo delle istanze.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Cinzia Citarrella

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 d.lgs n. 39/93)*