

INFORMATIVA PERCORSO MiT

Con il [Percorso MiT - Meli Information Technology](#) il Liceo Classico Internazionale Statale “G. Meli” intende fornire competenze professionali di base nel settore *ICT (Information and Communications Technology)* per la gestione delle banche dati, la programmazione di siti web destinati all’e-commerce e la programmazione di APP in ambienti *iOS* e/o *Android*, non tralasciando la preparazione letteraria e la cultura umanistica precipue del liceo classico.

Requisito d’accesso

Il requisito minimo di accesso al corso MiT è il livello B/Intermedio in “competenza matematica e competenze di base in scienza e tecnologia” nella certificazione delle competenze rilasciata al termine della scuola secondaria di primo grado.

Iscrizioni

L’avvio della sezione N MiT è subordinato al numero di iscritti in possesso del requisito richiesto. In caso di richieste superiori al numero previsto, si procede ad una graduatoria secondo i criteri stabiliti dal Consiglio d'Istituto e declinati nella domanda di iscrizione on line.

Quota annuale

Si richiede una quota annuale di iscrizione di € 150,00 a carico delle famiglie, oltre all’eventuale contributo volontario di € 100,00.

Curricolo

Il curricolo del percorso MiT prevede l’ampliamento dell’offerta formativa del liceo classico nel settore *ICT*. L’insegnamento del syllabo MiT “ICT e Sviluppo Software” è affidato ad esperti interni ed esterni.

Syllabo MiT	Frequenza	Ore settimanali aggiuntive
Certificazione ICDL Base - moduli: <ul style="list-style-type: none">● Computer Essentials● Online Essentials● Word Processing Coding, Robotica educativa e Realtà Aumentata	primo anno	1 ora
Certificazione ICDL Full Standard - moduli: <ul style="list-style-type: none">● Spreadsheets● Presentation● IT-Security● Online Collaboration Coding, Robotica educativa e Realtà Aumentata	secondo anno	1 ora
Sviluppo Web con HTML, CSS, JavaScript (progettare e sviluppare una applicazione web)	terzo anno	2 ore

Sviluppo software avanzato - Web developing: Linguaggio di programmazione C# e Sviluppo web. Elementi di Python	quarto anno	2 ore
Sviluppo software avanzato - Game developing: Unity con C# (progettare e sviluppare una videogioco)	quinto anno	2 ore

Quadro orario

Il quadro orario, reperibile sul sito al presente [link](#), del corso MiT prevede:

- 28 ore nel primo biennio: due giorni ore 08:00-13:00 e tre giorni ore 08:00-14:00
- 32 ore al terzo anno: tre giorni ore 08:00-14:00 e due giorni ore 08:00-15:00 (1 ora viene svolta in codocenza tra una materia curricolare, preferibilmente area umanistica, e *ICT e Sviluppo Software*)
- 33 ore al quarto e quinto anno: due giorni ore 08:00-14:00 e tre giorni ore 08:00-15:00

Esami e certificazione ICDL

Nel corso del primo biennio gli studenti dovranno conseguire la certificazione *ICDL Full Standard*, previo superamento degli esami dei sette moduli previsti da AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico): quattro al primo anno, tre al secondo.

La preparazione avverrà nelle ore curricolari.

Gli esami si sosterranno presso il Test Center del Liceo Meli.

Costi esami

Occorrerà acquistare una *skills card* virtuale di € 55,00 e versare una quota di € 25,00 per ogni esame. L'importo indicato si riferisce all'anno 2025 ed è passibile di modifiche da parte dell'ente certificatore.

Dotazione

Per le attività didattiche ogni studente dovrà essere munito di un proprio iPad. Le configurazioni minime sono: 9ª gen. 10,2" da 64 GB Wi-Fi o 10ª gen. 10,9" da 64 GB Wi-Fi (si consiglia una maggiore capacità del dispositivo: 256GB).

Data _____

Firma dei genitori
(o del tutore legale)

