

## Istituto di Istruzione Superiore "PRIMO LEVI"

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE LISS - LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO

SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015



Rev.4 del 31.03.2023

Circ. n. 52/ST-DOC-ATA

Ai Docenti Agli Studenti delle classi quinte Al Personale ATA

Oggetto: Progetto di Orientamento Formativo del Politecnico di Torino

Il Politecnico di Torino propone anche per l'anno accademico 2023/24 il "Progetto di orientamento formativo", dedicato agli studenti dell'ultimo anno delle Scuole Secondarie Superiori, al fine di raggiungere gli obiettivi principali del progetto, che sono volti a:

- fornire indicazioni sui prerequisiti indispensabili per frequentare con successo i corsi di laurea del Politecnico;
- offrire agli studenti un qualificato supporto per scegliere consapevolmente il corso di laurea universitario;
- consolidare la proficua collaborazione tra i docenti delle Scuole Secondarie Superiori e del Politecnico;

il Politecnico propone agli studenti un percorso comune con lezioni di Matematica e di Fisica, a cui si possono aggiungere ulteriori lezioni inerenti le tematiche del Design, della Pianificazione e dell'Architettura, in base alla preferenza dei singoli studenti.

Eventuali ulteriori attività saranno rese note con apposita comunicazione.

Il progetto prevede la partecipazione a:

- Lezioni di Matematica e di Fisica in presenza: sabato 18 novembre 2023 dalle 09.00 alle 12.30 presso le aule del Politecnico di Torino in C.so Duca degli Abruzzi 24 (obbligatorie).
- Lezione tematica per Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale in presenza: mercoledì 10 gennaio 2024 in orario pomeridiano. (facoltativa);
- Lezione tematica per Design e comunicazione in presenza: lunedì 22 gennaio 2024 in orario pomeridiano (facoltativa).
- Lezioni tematiche in modalità remota per Architettura-Architecture: indicativamente tra dicembre/gennaio e marzo. Le date sono al momento in fase di definizione, verranno comunicate non appena possible (facoltativa)
- Test finale organizzato in presenza: le date sono al momento in fase di definizione, ma in ogni caso si prevede di erogare le prove tra fine febbraio e inizio marzo 2024.

L'esito del test avrà validità per l'ammissione all'anno accademico 2024/25 secondo le regole indicate negli specifici Bandi di ammissione, di prossima pubblicazione.

Il percorso prevede inoltre la frequenza obbligatoria ai corsi di preparazione e approfondimento di matematica (8 ore) e fisica (8 ore) che verranno organizzati a scuola in orario pomeridiano e riguardo i quali seguirà apposita circolare.

Le iscrizioni al progetto devono essere effettuate tassativamente entro il 29 ottobre 2023, seguendo la procedura indicata nel facsimile allegato. Alla voce "nome scuola" occorre inserire il codice identificativo Q659.



Una volta effettuata l'iscrizione occorre contattare via mail la referente prof.ssa Mautino liliana.mautino@primolevitorino.it che procederà all'abilitazione degli studenti sul sito del Politecnico. Una volta abilitati, gli studenti dovranno pagare tassativamente entro il 5 novembre 2023 un contributo di iscrizione pari a 25€, ovvero metà della quota che si deve normalmente pagare per sostenere il test di ammissione.

Attenzione: gli studenti che non rispetteranno le scadenze sopra indicate non saranno ammessi al progetto.

La partecipazione al progetto potrà essere riconosciuta come percorso di PCTO o come credito formativo.

La Dirigente Scolastica Prof.ssa Rosaria Di Cara Firma autografa omessa Ai sensi dell'art. 2. c. 3 D. Igs 39/93