

Torino, 28 Ottobre 2022
Circ. n. 73/D-ST-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 2022/23 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 26 novembre 2022 dalle 09.00 alle 12.30 presso le aule del Politecnico di Torino in C.so Duca degli Abruzzi 24.
- **Lezione tematica per Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale in presenza:** martedì 10 gennaio 2023 dalle 16:00 alle 17:30.
- **Lezione tematica per Design e comunicazione in presenza:** giovedì 19 gennaio 2023 dalle 14:30 alle 16:00.
- **Lezioni tematiche in modalità remota per Architettura-Architecture:** indicativamente tra dicembre/gennaio e marzo/aprile. Le date sono al momento in fase di definizione, verranno comunicate non appena possibile.
- **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 2023**.

L'esito del test avrà **validità per l'ammissione all'anno accademico 2023/24** 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 **dal 4 al 14 novembre 2022**.

Gli studenti interessati devono contattare quindi al più presto via mail la referente prof.ssa Mautino liliana.mautino@primolevitorino.it che comunicherà le modalità di iscrizione sul sito del Politecnico.

Una volta iscritti, gli studenti dovranno pagare tassativamente **entro il 18 novembre 2022** 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 Referente
Prof.ssa Liliana Mautino

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Anna Rosaria Toma