



Ai Dirigenti scolastici
Ai Referenti per
l'orientamento
ISTITUTI SUPERIORI
LORO SEDI

Torino, 21 ottobre 2022

OGGETTO: Progetto di orientamento formativo del Politecnico di Torino a.a. 2022/23

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.

È indetta pertanto una **riunione informativa e di coordinamento** che si terrà **mercoledì 26 ottobre** p.v. **dalle ore 14.30 alle ore 16.00**. L'incontro si terrà in modalità remota e sarà registrato.

Il link di accesso è il seguente:

<https://didattica.polito.it/VClass/RiunioneInizialeProgetto>

Le scuole interessate potranno inviare la proprio adesione al progetto **da venerdì 21 ottobre a venerdì 4 novembre 2022** attraverso la procedura disponibile al link <https://didattica.polito.it/login> e compilare il form nella sezione "Moduli di adesione".

Le scuole non ancora in possesso delle credenziali o che le avessero smarrite possono farne richiesta scrivendo all'indirizzo email orientamento.formativo@polito.it.

Nel modulo di adesione dovrà essere indicata la partecipazione alla riunione del **26 ottobre 2022** e il nominativo e l'indirizzo e-mail del referente al quale saranno inviate le future comunicazioni.

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 nel corso della riunione e trasmesse con comunicazioni dedicate.

Gli argomenti trattati durante le lezioni di Matematica e Fisica, dovranno successivamente essere approfonditi a cura dei docenti delle scuole superiori, come da dettagli seguenti:

- 8 ore di matematica
- 8 ore di fisica

Al termine del percorso, che prevede la presenza sia alle lezioni erogate dal Politecnico, sia alle lezioni offerte dalle scuole, per almeno il 70% di esse, gli studenti potranno scegliere di sostenere il **TIL-I**, per l'accesso ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria. Gli studenti che avranno inoltre seguito le relative lezioni tematiche potranno in alternativa scegliere di sostenere il **TIL-D** per il corso di laurea in Design e comunicazione, oppure il **TIL-P** per il corso di laurea in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale o il **TIL-A** per il corso di laurea in Architettura-Architecture.



Relativamente al sostenimento del test per accedere al corso di laurea in Architettura-Architecture, saranno fornite indicazioni di dettaglio non appena il Ministero definirà l'organizzazione del test stesso.

Al termine delle attività formative, gli studenti riceveranno un certificato di partecipazione all'iniziativa che potrà essere utilizzato dalle Scuole per l'eventuale riconoscimento di crediti formativi.

Gli studenti che sosterranno la prova nell'ambito del Progetto di orientamento formativo, potranno immatricolarsi all'a.a. 2023/24 secondo le regole indicate negli specifici Bandi di ammissione, di prossima pubblicazione.

Il calendario di massima prevede quindi:

- **Periodo per l'adesione della scuola: da venerdì 21 ottobre ed entro venerdì 4 novembre 2022**
- **Riunione informativa e di coordinamento in modalità remota: mercoledì 26 ottobre dalle ore 14.30 alle ore 16.00**
- **Lezioni di Matematica e di Fisica in presenza: sabato 19 novembre oppure sabato 26 novembre 2022 dalle ore 09.00 alle ore 12.30 presso le aule del Politecnico di Torino. In alternativa le scuole possono scegliere di seguire le lezioni in modalità videoregistrata.**
- **Lezione tematica per Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale in presenza: martedì 10 gennaio 2023 dalle ore 16.00 alle ore 17.30**
- **Lezione tematica per Design e comunicazione in presenza: giovedì 19 gennaio 2023 dalle ore 14.30 alle ore 16.00**
- **Lezioni tematiche in modalità remota per Architettura-Architecture:** indicativamente tra dicembre/gennaio e marzo/aprile. Le date precise 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.

Per ulteriori informazioni e chiarimenti gli istituti interessati possono rivolgersi all'Ufficio Orientamento, ai seguenti riferimenti:

- email : orientamento.formativo@polito.it
- Carla Morandini 011/090.6761
- Simona Cataldo 011/090.6764

Il Referente del Rettore per
l'orientamento
(prof. Gianluca Piccinini)
F.to Piccinini