



Liceo Classico Statale "G.F.PORPORATO"

Classico – Linguistico – Scienze umane – Economico sociale Via Brignone 2, 10064 - PINEROLO tel. 0121 795064 - fax 0121 795059 e-mail: liceoporporato@tiscali.it www.liceoporporato.gov.it



Circolare n.	110
del	31/10/20
Emessa da	DS

Alle classi quinte Ai coordinatori delle classi quinte Ai docenti di matematica e fisica e p.c. al DSGA

OGGETTO: progetto orientativo del Politecnico di Torino (PoliTo) per tutti i corsi di laurea in Ingegneria e i corsi di laurea in Pianificazione territoriale, in Design e comunicazione e in Architettura.

Anche quest'anno il Liceo Porporato aderisce al *Progetto di orientamento formativo* del Politecnico di Torino dedicato agli studenti delle classi quinte.

Il progetto si propone di aiutare gli studenti ad acquisire maggiore consapevolezza delle proprie conoscenze, competenze e attitudini per scegliere a ragion veduta il proprio percorso universitario.

Il progetto prevede:

- 1) una lezione di matematica e una di fisica tenute da docenti del Politecnico in modalità remota: sabato 21 novembre 2020 oppure sabato 28 novembre 2020, orario 9.00-12.30, attraverso classi virtuali:
- 2) una ulteriore lezione di design e/o lezione di pianificazione territoriale e/o lezione di architettura tenute da docenti del Politecnico in modalità remota (solo per chi è interessato al test di Pianificazione o Design o Architettura) in date in via di definizione;
- 3) un corso di 8 ore di matematica e di 8 ore di fisica organizzato dal Liceo Porporato, tenuto dalla prof.ssa Contratto: le lezioni si svolgeranno a distanza, nel periodo fine novembre 2020/febbraio 2021 in orario pomeridiano con l'obiettivo di preparare gli studenti al test di ammissione;
- 4) il test finale di ammissione erogato in modalità remota, calendarizzato nei giorni 23 e 25 febbraio 2021, 2 e 4 marzo 2021 per tutti i corsi di laurea in Ingegneria e i corsi di laurea in Pianificazione territoriale e in Design e comunicazione; il test per l'accesso ad Architettura sarà invece in una data unica nazionale probabilmente a inizio settembre 2021 (saranno fornite informazioni dettagliate appena il Ministero definirà l'organizzazione del test stesso).

Modalità di svolgimento del test: lo studente potrà svolgere il test dalla propria abitazione e dovrà essere dotato di due dispositivi (un PC fisso o portatile con webcam e un altro PC o tablet o cellulare per connettersi alle classi virtuali); il test si svolgerà tramite uno speciale lockdown browser che, durante lo svolgimento della prova, blocca tutte le altre attività del PC ed effettua una registrazione video ed audio. Gli studenti verranno suddivisi in classi virtuali composte da 25 persone supervisionate dai commissari del Politecnico.

Riassumendo, la partecipazione al progetto permette di sostenere uno solo dei seguenti test:

- ➤ test di accesso ad Ingegneria: occorre seguire le lezioni di matematica e fisica erogate dal Politecnico e il corso di 16 ore erogato dal Liceo Porporato (frequenza obbligatoria al 75%);
- ➤ test di accesso a Design e comunicazione: occorre seguire le lezioni di matematica, fisica e design erogate dal Politecnico e il corso di 16 ore erogato dal Liceo Porporato (frequenza obbligatoria al 75%);
- ➤ test di accesso a Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistica-ambientale: occorre seguire le lezioni di matematica, fisica e pianificazione erogate dal Politecnico e il corso di 16 ore erogato dal Liceo Porporato (frequenza obbligatoria al 75%);
- ➤ test di accesso ad Architettura: occorre seguire le lezioni di matematica, fisica e architettura erogate dal Politecnico e il corso di 16 ore erogato dal Liceo Porporato (frequenza obbligatoria al 75%);

L'esito del test avrà validità per l'ammissione all'anno accademico 2021/22. Gli studenti che non raggiungessero la soglia minima stabilita per l'immatricolazione possono poi svolgere nuovamente il test nelle sessioni di marzo, aprile, maggio, luglio, agosto e settembre 2021.

L'adesione al progetto prevede il **costo di 25 euro** da pagare direttamente al Politecnico di Torino all'atto d'iscrizione al progetto.

Gli studenti interessati dovranno inviare una mail (utilizzando la propria mail istituzionale del Liceo Porporato) alla prof.ssa Merlo, all'indirizzo cristina.merlo@liceoporporato.edu.it, entro giovedì 5 novembre 2020 indicando oltre al nome e cognome, la classe di appartenenza e a quale corso di laurea si è interessati. Seguiranno poi informazioni dettagliate sulle modalità di iscrizione on-line, con pagamento della quota, da effettuarsi sul portale del Politecnico entro il 12 novembre 2020.

Si ricorda infine che la partecipazione al progetto vale come credito formativo.

La referente per l'orientamento in uscita Prof.ssa Cristina Merlo

> Il Dirigente Scolastico Maria Teresa Ingicco

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, c.2 d.lgs. n. 39/1993