

Premi alla Carriera

“ERMANNO BORIO”

per laureati/e di
corso di laurea di 1° livello
in Ingegneria

ANNO 2023



Fondazione
Collegio
Universitario

Einaudi

PREMI ALLA CARRIERA “ERMANN0 BORIO”
per laureati/e di corso di laurea di 1° livello
in Ingegneria
ANNO 2023

Il Collegio Universitario di Torino Renato Einaudi bandisce per l'anno 2023 n. **3 premi alla carriera da € 1.000** lordi cadauno in ricordo dell'ingegnere Ermanno Borio, istituiti grazie al generoso lascito testamentario della sig.ra Clara Borio, sorella di Ermanno, ex allievo del Collegio dal 1949 al 1954.

I premi sono così suddivisi:

NR. 2 PREMI RISERVATI A LAUREATI/EDI CORSI DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO APPARTENENTI ALLE SEGUENTI CLASSI DI LAUREA (Raggruppamento ex I facoltà):

- Ingegneria aerospaziale;
- Ingegneria biomedica;
- Ingegneria chimica e alimentare;
- Ingegneria civile;
- Ingegneria edile;
- Ingegneria elettrica;
- Ingegneria energetica;
- Ingegneria meccanica;
- Ingegneria per l'ambiente e il territorio;
- Matematica per l'ingegneria;
- Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale;
- Ingegneria dei materiali;
- Ingegneria della produzione industriale.

NR. 1 PREMIO RISERVATO A LAUREATI/E DI CORSI DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO APPARTENENTI ALLE SEGUENTI CLASSI DI LAUREA (Raggruppamento ex III e IV facoltà):

- Ingegneria dell'autoveicolo;
- Ingegneria delle telecomunicazioni;
- Ingegneria elettronica;
- Ingegneria gestionale;
- Ingegneria informatica;
- Ingegneria del cinema e dei mezzi di comunicazione;
- Ingegneria fisica;
- Tecnologie per l'industria manifatturiera.

Destinatari

Sono destinatari del premio gli allievi e le allieve del Collegio che:

1. siano stati/e **titolari di un posto di studio in Collegio nell'anno accademico 2022/2023¹**;
2. siano stati iscritti/e **nell'a.a. 2022/23** presso il Politecnico di Torino a un corso di laurea di primo livello tra quelli indicati nei raggruppamenti sopra riportati;
3. abbiano effettuato l'**immatricolazione al corso di laurea di primo livello nell'a.a. 2020/21**;
4. abbiano conseguito, o siano in procinto di conseguire, la laurea di primo livello **entro il 31 dicembre 2023 con voto di laurea uguale o superiore a 100/110**.
5. abbiano ottenuto la conferma del posto di studio in collegio per l'anno accademico 2023/24

Non potranno partecipare al presente bando:

- gli/le studenti/esse titolari di posto di studio a seguito di convenzioni stipulate dal Collegio, la cui retta per l'a.a. 2022/23 sia risultata completamente/parzialmente a carico dell'Ente convenzionato (ad es.: Collegio Carlo Alberto, Scuola di Studi Superiori, INPS ex Enam, ecc.);
- gli/le studenti/esse vincitori di un posto di studio gratuito o dei premi Ghita & Armando o di un premio di studio ORO per l'a.a. 2022/23.

Modalità di partecipazione

I/Le candidati/e dovranno **entro e non oltre il 31 dicembre 2023**:

- compilare il form on line disponibile al link <https://forms.gle/Tmf8pt6V7ja8LiaK6>;
- inviare tramite ticket sul Portale Studenti (oggetto: "Premi Borio alla carriera 2023"):
 - autocertificazione di tutti gli esami sostenuti nell'intero percorso di laurea di primo livello, in cui si evinca l'anno accademico di immatricolazione, la media ponderata, il numero totale di cfu, il conseguimento della laurea di primo livello e la votazione ottenuta²;
 - lettera di motivazione redatta dal/la candidato/a;
 - eventuali lettere di referenze da parte del/la docente relatore/relatrice della tesi e/o del/la docente dell'università estera e/o del/la tutor aziendale.

Saranno da considerarsi valide solo le domande per cui i/le candidati/e abbiano presentato tutta la documentazione richiesta secondo le modalità sopra menzionate.

¹ Possono presentare domanda al bando anche gli studenti e le studentesse che nel corso dell'a.a. 2022/23 siano stati impegnati in progetti di mobilità internazionale/nazionale (es. progetti di mobilità Erasmus) e che abbiano mantenuto la titolarità del posto di studio in Collegio per almeno 5 mesi nell'a.a. 2022/23.

² Tale documento è reperibile all'interno del Portale della Didattica del Politecnico di Torino.

Modalità di costruzione delle graduatorie

Per ciascun raggruppamento sarà stilata una graduatoria sulla base della somma dei punteggi di seguito elencati:

- fino a un massimo di 110 punti corrispondenti al voto di laurea di primo livello³;
- fino a un massimo di 30 punti corrispondenti alla media ponderata degli esami sostenuti nell'intero corso di laurea di primo livello;
- fino a un massimo di 15 punti attribuiti da una Commissione Scientifica designata dal Consiglio di Amministrazione del Collegio, che valuterà:
 - a) Il tempo impiegato per terminare gli studi;
 - b) La valutazione del percorso di studi svolto parzialmente o integralmente in lingua inglese;
 - c) Una serie d'informazioni sul percorso di laurea dello/a studente/essa (ad esempio, numero lodi conseguite, percorso estero, eventuali attività extra-curricolari, etc.).
- fino a un massimo di 5 punti attribuiti dallo Staff del Collegio riconoscibile a coloro che avranno ottenuto la conferma del posto di studio in Collegio per l'anno accademico 2023/24, confermando in tal modo la propria adesione al progetto di comunità Einaudi.

Il giudizio della Commissione sarà inappellabile.

Le graduatorie definitive saranno pubblicate nella INTRANET del Collegio **entro il 10 febbraio 2024**. La comunicazione della pubblicazione sarà data tramite i canali social e il sito web del Collegio.

Modalità di erogazione dei premi

I premi saranno erogati in un'**unica soluzione, entro la fine del mese di marzo 2024**, mediante bonifico bancario su conto corrente intestato o cointestato al/alla vincitore/vincitrice.

Eventuali spese accessorie relative alle operazioni di pagamento (ad es.: bonifico estero) saranno a carico del/la vincitore/vincitrice.

A seguito della pubblicazione delle graduatorie, i vincitori e le vincitrici dovranno comunicare i propri dati bancari compilando o aggiornando l'area IBAN del Portale Studenti.

Il Direttore Generale
Ing. Andrea Fabbri

Torino, 3 novembre 2023

Il Presidente
Prof. Paolo Enrico Camurati

³ In caso di lode, il punteggio considerato sarà 110/110.