FONDAZIONE EDISON

BANDISCE

due borse di studio per l’a.a. 2019/2020 intitolate all’Ing. Guido Fossati già Direttore HR e ICT di Edison.

**Art. 1**

**Destinatari e caratteristiche delle borse di studio**

Possono partecipare gli studenti del corso di Laurea Magistrale in Energy Engineering-Ingegneria Energetica del Politecnico di Milano.

**Art. 2**

**Requisiti di ammissione**

Le due borse di studio, dell’importo lordo di € 10.000 ciascuna, sono così suddivise:

**n.1 borsa di studio per studenti immatricolati nell’a.a.2018/2019** che entro il 15/02/2020 sono in possesso dei seguenti requisiti:

* media pesata degli esami non inferiore a 27/30
* iscrizione all’a.a. 2019/2020 al corso di Laurea Magistrale in Energy Engineering-Ingegneria Energetica del Politecnico di Milano
* superamento di almeno 52 CFU
* cittadinanza comunitaria
* autocertificazione del titolo di Laurea (Primo Livello) con l’indicazione del voto

**n.1 borsa di studio per studenti immatricolati nell’a.a.2019/2020** che entro il 15/02/2020 sono in possesso dei seguenti requisiti:

* media pesata degli esami non inferiore a 27/30
* iscrizione all’a.a. 2019/2020 al corso di Laurea Magistrale in Energy Engineering-Ingegneria Energetica del Politecnico di Milano
* superamento di almeno 18 CFU
* cittadinanza comunitaria
* autocertificazione del titolo di Laurea (Primo Livello) con l’indicazione del voto

La Commissione accerterà il possesso dei requisiti sulla base delle autocertificazioni prodotte dai candidati e verificate col Politecnico di Milano.

La Commissione sarà composta da:

* il Vice Presidente della Fondazione Prof. M. Fortis o Suo delegato
* l’Ing. G. Fossati o Suo delegato
* l’Executive Vice President HR & ICT Department di Edison S.p.A. o Suo delegato
* Esponente dell’area Ricerca e Sviluppo o dell’area Ingegneria di Edison S.p.A.

**Art. 3**

**Modalità di partecipazione**

I candidati sono tenuti a presentare domanda di partecipazione inviando all’indirizzo e-mail talentacquisition@edison.it:

* curriculum vitae comprensivo di dati anagrafici e di contatto
* certificato o autocertificazione di iscrizione al corso di Laurea Magistrale in Energy Engineering-Ingegneria Energetica del Politecnico di Milano
* certificato o autocertificazione degli esami sostenuti con evidenza dei CFU e media
* autocertificazione o certificato di residenza

La domanda di partecipazione deve essere inviata entro le ore 12 (ora italiana) del 31 marzo 2020.

L’invio della domanda di partecipazione al presente bando di concorso comporta l’accettazione di quanto contenuto nello stesso.

L’incompletezza della stessa comporta l’esclusione dalla procedura di valutazione.

**Art. 4**

**Assegnazione della borsa di studio**

L’assegnazione della borsa di studio è deliberata in base a due graduatorie stilate dalla Commissione ed è inderogabile.

La graduatoria sarà formulata in base al punteggio determinato dalla formula:

MEDIA PESATA x CFU REGISTRATI (ALLA SCADENZA DEL BANDO)

A parità di punteggio sarà favorito il candidato con il voto della Laurea di Primo Livello più alto, e, in caso di ulteriore ex equo, i candidati potranno essere invitati ad un incontro conoscitivo con la Commissione.

I candidati vincitori saranno informati tramite posta elettronica entro 2 mesi dalla chiusura del Bando.

Sarà infine richiesta la partecipazione ad una cerimonia di premiazione.

**Art. 5**

**Norme generali**

**Erogazione**: L’assegnazione della borsa di studio sarà comunicata al vincitore all’indirizzo di posta elettronica da cui ha inviato la domanda.

La borsa di studio sarà erogata in un’unica soluzione da Fondazione Edison.

**Trattamento fiscale**: i contributi assegnati sono soggetti ai fini fiscali, alla normativa vigente in materia di borse di studio. La somma corrisposta a titolo di borsa di studio è reddito assimilato a quello di lavoro dipendente e quindi ha lo stesso trattamento fiscale. I vincitori saranno tenuti a fornire idonea documentazione.

Per informazioni scrivere a: talentacquisition@edison.it