|  |  |
| --- | --- |
| Sede amministrativavia Gradenigo 6/a35131 Padovatel. +39 049 8277500fax +39 049 8277599segreteria@dii.unipd.itdipartimento.dii@pec.unipd.itwww.dii.unipd.itCF 80006480281P.IVA 00742430283 | Sede M: Rep. n. Prot. n. Anno 2019 III/12. via Marzolo, 935131 PadovaSede V: via Venezia, 135131 Padova |

**Bando di concorso**

**per l’assegnazione**

**di due premi di laurea**

**“Ing. Federico Amato”**

***Quarta edizione - anno 2019***

Il Dipartimento di Ingegneria Industriale, accogliendo il desiderio espresso dalla famiglia Amato, bandisce un concorso per due premi di laurea in memoria dell’ing. Federico Amato.

I premi, pari a euro 1.500,00 lordo percipiente/cad. hanno lo scopo di premiare giovani ingegneri, laureati in Italia, in un corso di laurea specialistica/magistrale o del vecchio ordinamento ante D.M. 509/99, nel periodo 1/01/2018- 31/07/2019, che abbiano elaborato le migliori tesi inerenti le seguenti due tematiche:

1. Energie rinnovabili
2. Sostenibilità industriale e ambientale

La domanda di partecipazione al concorso, diretta al Dipartimento di Ingegneria Industriale e redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando, dovrà pervenire **entro e non oltre le ore 13:00 del 5 settembre 2019** e dovrà essere presentata con una delle seguenti modalità:

1. inviata, tramite raccomandata postale con Avviso di Ricevimento (A.R.), al seguente indirizzo: Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi di Padova, via Gradenigo, 6/a – 35131 Padova. Per il rispetto del termine non faranno fede il timbro e la data dell'ufficio postale accettante.
2. consegnata a mano direttamente alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Industriale - 2° piano - in via Gradenigo 6/a, 35131 - Padova, nel seguente orario: da lunedì a venerdì, ore 09:00-13:00.
3. inviata attraverso un messaggio di posta elettronica certificata (PEC) all’indirizzo: dipartimento.dii@pec.unipd.it, entro il giorno di scadenza del bando. In questo caso, i documenti per i quali sia prevista la sottoscrizione in ambiente tradizionale devono a loro volta essere sottoscritti dal candidato con la propria firma digitale e trasmessi dal candidato esclusivamente mediante PEC. I documenti informatici (domanda, allegati alla domanda, documento di identità) privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti. Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente pdf. La ricevuta di ritorno verrà inviata automaticamente dal gestore di PEC, per cui non risulta necessario chiamare gli uffici universitari per sincerarsi dell’arrivo, né risulta necessario spedire alcunché di cartaceo.

Sulla busta dovranno risultare le indicazioni del nome, cognome e indirizzo del concorrente; inoltre dovrà essere riportata la dicitura **“Premio di laurea – Ing. Federico Amato – Quarta Edizione Anno 2019”,** in caso di scelta della modalità di invio tramite PEC tale dicitura dovrà essere indicata nell'oggetto del messaggio di posta elettronica.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

Nella domanda il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. il nome, il cognome, la data e il luogo di nascita, il codice fiscale, la cittadinanza, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso (specificando il codice di avviamento postale, il numero telefonico e l’e-mail);
2. di essere in possesso del diploma sopra indicato conseguito presso una Università italiana, indicando la data del conseguimento, il punteggio finale;
3. di non essere risultato vincitore, con lo stesso lavoro di tesi presentato in questo bando, ad altri Premi di Laurea;
4. di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito indicato nella domanda di partecipazione;
5. di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel bando di concorso.

Nella domanda dovrà essere indicato il numero del tema prescelto:

 n. 1 - Energie rinnovabili

 n. 2 - Sostenibilità Industriale e Ambientale

La domanda dovrà essere corredata della seguente documentazione:

* copia della tesi di laurea (cartacea o su CD Rom in formato PDF);
* un sunto della tesi (max. 10 pagine) in cui sia messo in evidenza (eventualmente con breve presentazione del relatore) il contributo più caratterizzante e originale del lavoro svolto;
* copia di un documento d’identità.

I lavori dovranno essere presentati in originale o in copia accompagnata da dichiarazione dello scrivente attestante la conformità della copia all’originale.

Tutti i documenti dovranno essere in carta libera.

I premi saranno assegnati in base al giudizio insindacabile espresso da una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale.

Ai vincitori sarà data comunicazione scritta dell’assegnazione del premio.

I premi di laurea saranno corrisposti dal Dipartimento di Ingegneria Industriale ai vincitori in un’unica soluzione.

Ai sensi dell’art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) è nominato Responsabile del procedimento amministrativo il prof. Massimo Guglielmi, Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale. I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal “Regolamento di attuazione della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i. in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi dell’Università degli Studi di Padova” Decreto Rep. 1105/2014 del 23/04/2014.

Con riferimento alle disposizioni di cui al Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, concernente la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali e, in particolare, alle disposizioni di cui all’art. 13, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l’Università degli Studi di Padova per le finalità di gestione del concorso e saranno trattati anche in forma automatizzata.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l’esclusione dal concorso.

Le informazioni fornite potranno essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione universitaria dei candidati o allo svolgimento del concorso.

Gli interessati sono titolari dei diritti di cui agli artt. 7, 8, 9 e 10 del citato Decreto Legislativo, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che li riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell’Università di Padova – Via VIII Febbraio, 1848 n. 2, titolare del trattamento.

Il presente bando di concorso con il fac-simile per la domanda di ammissione sarà disponibile sul sito WEB dell’Università degli Studi di Padova:

<http://www.unipd.it/ricerca/opportunita-ricerca/borse-premi-studio-laureati>

e sul sito WEB del Dipartimento di Ingegneria Industriale <https://www.dii.unipd.it/> alla voce Bandi:

Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste direttamente al Dipartimento di Ingegneria Industriale (Tel. 049 8277558/7577 - e-mail: direzione@dii.unipd.it).

Padova,

 Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale

 Prof. Massimo Guglielmi