

**BANDO DI SELEZIONE NUMERO 2020DII168 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “Analisi degli effetti della certificazione EPD sulla serie Blue Force”**

Ai sensi dell’art. 79 comma 4 del “Regolamento di Ateneo per l’amministrazione, la finanza e la contabilità” e del “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”, è indetta una selezione per titoli per n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale sotto la responsabilità scientifica del prof. Michele Modesti. La borsa avrà la durata di 12 mesi.

L’importo totale di € 5.400,00 verrà corrisposto in rate mensili posticipate e sarà a carico dei fondi derivanti da un progetto di ricerca di dipartimento (progetto FINA) di cui è assegnatario il prof. Michele Modesti.

Il borsista dovrà svolgere le seguenti attività: analisi di follow-up della certificazione EPD ottenuta da FITT spa in relazione ai tubi in PVC-A prodotti presso lo stabilimento di Fara Vicentina. Lo studio ha lo scopo di valutare la fattibilità per l’estensione della certificazione EPD ad altri prodotti realizzati dall’azienda ed in particolare quindi all’estensione alla valutazione dei potenziali impatti ambientali della fase di cantiere.

Il modello di analisi sarà quello del Life Cycle Assessment secondo le norme ISO 14040-44. Si dovranno quindi organizzare dati ed informazioni relativamente ai bilanci di materia e di energia delle risorse impiegate in tale fase.

**Requisiti di accesso:**

Laurea triennale in Ingegneria Civile o in Ingegneria Ambientale.

Master universitario di primo livello su temi di gestione ambientale.

Altri titoli: documentate attività di studio e di ricerca inerenti la gestione ambientale.

**Competenze e conoscenze richieste:**

- conoscenza della lingua inglese;

- conoscenze informatiche:

a. Pacchetto office (corsi certificati).

b. Linguaggi di programmazione (per es: matlab, visual basic) (corsi certificati).

c. GIS e sistemi informativi territoriali.

d. Sisma Pro.

- conoscenza della legislazione ambientale;

- conoscenza di strumenti per la gestione ambientale, quali Sistemi di gestione, metodologie LCA e norme tecniche pertinenti;

- esperienza in analisi, gestione e reportistica di dati;

- esperienza in valutazioni ambientali di prodotto (metodologie LCA, footprinting).

### **Incompatibilità**

La borsa di ricerca non è cumulabile con:

- assegni per attività di ricerca;
- borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da istituzioni di ricerca nazionali ed estere allo scopo di integrare, con soggiorni all'estero, la specifica attività prevista dal programma di lavoro svolto dal titolare.

In caso di rapporto di lavoro autonomo o subordinato o parasubordinato, la compatibilità verrà attestata dal Responsabile scientifico

Non potranno essere conferite borse di ricerca a coloro che abbiano un rapporto di coniugio o un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con personale docente o ricercatori/ricercatrici di ruolo appartenenti alla struttura che propone la selezione ovvero con Rettore, Direttore generale o componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

### **Modalità di presentazione della domanda di partecipazione**

La data di scadenza della presentazione della domanda di partecipazione alla selezione è fissata alle **ore 13.00 del giorno 11 dicembre 2020**.

La domanda dovrà essere compilata utilizzando esclusivamente il modulo disponibile nella pagina web del Dipartimento di Ingegneria Industriale al link <http://www.dii.unipd.it/news/termine/2> oppure nel sito di Ateneo al link <http://www.unipd.it/borse-di-ricerca>.

La domanda potrà essere presentata alternativamente:

- A) inviata a mezzo posta elettronica all'indirizzo [contratti.dii@unipd.it](mailto:contratti.dii@unipd.it);
- B) inviata tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo [dipartimento.dii@pec.unipd.it](mailto:dipartimento.dii@pec.unipd.it).

Nell'oggetto del messaggio di posta elettronica con l'invio della domanda o della PEC si dovrà indicare: **“Bando di selezione per borsa di ricerca n.2020DII168”**.

Alla domanda dovrà essere allegato:

- A) Un CV in formato Europeo datato e firmato, disponibile al link <http://www.unipd.it/borse-di-ricerca>
- B) Fotocopia di un valido documento di identità;
- C) Ogni altro documento, titolo o pubblicazione, utile alla selezione.

### **Procedure di selezione**

Le candidature saranno valutate da una Commissione esaminatrice, nominata secondo quanto previsto dal “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”, sulla base dei titoli. La Commissione esaminatrice, prima di procedere alla valutazione dei candidati, stabilirà il punteggio massimo da attribuire, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli.

Al termine dei lavori, la Commissione trasmetterà il verbale delle operazioni concorsuali al Responsabile del Dipartimento per gli adempimenti di competenza.

Il Responsabile del Dipartimento, verificata la legittimità, procederà con proprio provvedimento all'approvazione degli stessi e all'assegnazione della borsa.

Il provvedimento di assegnazione sarà trasmesso alla persona risultata vincitrice dall'Ufficio competente del Dipartimento che ha emesso il bando.

Nel termine di dieci giorni dal ricevimento del provvedimento di assegnazione, la persona risultata vincitrice dovrà, a pena di decadenza, accettare la borsa. In caso di rinuncia la borsa sarà assegnata seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito.

E' garantita la pubblicità dei risultati della selezione all'Albo di Ateneo e nella pagina web del Dipartimento di Ingegneria Industriale al link [www.dii.unipd.it](http://www.dii.unipd.it).

### **Trattamento dei dati personali**

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27.04.2016 n. 679 (General Data Protection Regulation - GDPR).

I dati personali dei concorrenti saranno trattati, in forma cartacea o informatica, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e dell'eventuale successiva assegnazione della borsa. L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è disponibile al seguente link <http://www.unipd.it/privacy>.

### **Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 07/08/1990, n. 241 e s.m.i., responsabile del procedimento amministrativo (RPA) della presente selezione è il dott. Paolo Rando, Segretario del Dipartimento di Ingegneria Industriale, e-mail [servizio.contratti@dii.unipd.it](mailto:servizio.contratti@dii.unipd.it), Tel. N.049-8277500.

### **Norme finali**

Per quanto non previsto nel presente bando si rinvia all'apposito Regolamento di Ateneo ed alla normativa vigente in materia.

Padova, 3 dicembre 2020

Il Direttore  
prof.ssa Stefania Bruschi