

Prot. 2584 - Fasc. 2019-III/13.111.3

## **BANDO DI SELEZIONE N. 2021DII077 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “PROGETTAZIONE E IMPLEMENTAZIONE DI MODELLI DI VALUTAZIONE ECONOMICO-AMBIENTALI IN RELAZIONE A SERVIZI ECO-SISTEMICI DI AREE NATURALI”**

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. Alessandro Manzardo.

La borsa avrà la durata di 4 mesi.

L’importo totale di €. 4.000,00 (importo mensile €. 1.000,00) verrà corrisposto in rate mensili posticipate e sarà a carico dei fondi derivanti da progetto Interreg V-A Italia-Slovenia 2014-2020 dal titolo “ECO-SMART: Mercato dei servizi Ecosistemici per una Politica Avanzata di Protezione delle Aree NATURA 2000” di cui è assegnatario il prof. Alessandro Manzardo.

Il borsista dovrà svolgere le seguenti attività:

- supporto per la stesura dei report di progetto e per l’attività di comunicazione;
- supporto per la progettazione e modellazione di indicatori di Ecosystem service per le aree Natura2K incluse nel progetto; raccolta, organizzazione dei dati e loro implementazione nel modello sviluppato;
- supporto per sviluppare e implementare il sistema di monitoraggio dei cambiamenti climatici basato sulla valutazione MAES;
- supporto per l’analisi di vulnerabilità dei siti NATURA2K e contribuire alla progettazione e sviluppo di un modello di Piani di adattamento e sua implementazione;
- supporto ai processi di condivisione degli output di progetto.

### **Requisiti di ammissione dei candidati**

Laurea ex ante D.M. 509/99 oppure laurea specialistica/magistrale di cui al D.M. 509/1999 o al D.M. 270/2004 in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio, o in Scienze Ambientali, o in Ecologia e Conservazione della Natura, e Master su temi di gestione ambientale.

### **Competenze richieste**

E’ necessaria una buona conoscenza della lingua inglese.

Sono richieste conoscenze informatiche, in particolare: pacchetto Office, software di sviluppo per elaborazione statistica e grafica (es. RStudio), sistemi informativi territoriali (GIS).

### **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 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 delle domande di partecipazione alla selezione è fissata alle ore 13.00 del quindicesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente bando all'Albo di Ateneo. Non saranno prese in considerazione domande pervenute oltre questo termine.

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 secondo le seguenti modalità:

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

Nell'oggetto della PEC o del messaggio di posta elettronica dovrà essere riportata la dicitura: “**Bando di selezione per borsa di ricerca 2021DII077**”.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- 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 indicati nella domanda. 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.

Saranno valutati ai fini della selezione:

- il voto e la tesi di laurea;
- la pregressa e documentata attività di studio e ricerca pertinenti;
- la conoscenza della lingua inglese;
- le competenze informatiche;
- la partecipazione ad iniziative ufficiali a salvaguardia degli ecosistemi.

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

Il Direttore 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. 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 giugno 2021

IL DIRETTORE  
Prof.ssa Stefania Bruschi