

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I C E A**  
*DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING*  
Via Marzolo, 9 - I 35131 Padova  
C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Rep. 177-2025

Prot n. 1987 del 07/05/2025

Anno 2024    Tit. III    Cl. 13    Fasc. 108.3

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo:  
“Impostazione di un’analisi di confronto relativa le procedure Green Public Procurement nei  
paesi coinvolti nel progetto Interreg GPP2ADRION”**

Si prega di prendere visione della documentazione e della modulistica relativa al bando disponibili al seguente link: <http://www.unipd.it/borse-di-ricerca>

Ai sensi dell’art. 80 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 di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale sotto la responsabilità scientifica del Dott. Alessandro Manzardo.

La borsa avrà la durata di 7 mesi. L’importo totale di € 11.200 sarà a carico del finanziamento codice MANZ\_UER124\_01 e verrà corrisposto in rate mensili posticipate.

Il/la borsista dovrà svolgere la seguente attività di ricerca:

- Il progetto affronta la sfida della mancanza di una comprensione e conoscenza comune dei paesi ADRION sul GPP e di promuovere costantemente la transizione all'economia circolare nell'area. Per fare ciò, un programma di rafforzamento delle capacità sarà la base per aumentare il numero di esperti sul GPP, servizi per i territori coinvolti e per attivare una rete per la discussione di un terreno comune per l'applicazione del GPP in tutti i paesi EUSAIR. Verrà inoltre rilasciato e lanciato un piano transnazionale.  
Impostazione di un benchmark e di una gap-analysis sulle procedure Green Public Procurement nei paesi coinvolti nel progetto: ricognizione dello stato dell'arte delle procedure di GPP nelle regioni di riferimento e collaborazione alla redazione di un report di analisi di benchmark; identificazione delle lacune e delle barriere all'implementazione del Public Procurement per l'Economia Circolare nelle regioni di riferimento, stesura di un report di gap-analysis; definizione di un "capacity building plan" per i decisori politici e gli enti pubblici e collaborazione alla definizione di soluzioni formative.  
Avvio di una rete per lo scambio delle conoscenze e delle best practice relativamente i Green Public Procurement e i servizi correlati per le pubbliche amministrazioni e i decisori politici: implementazione del piano di rafforzamento delle capacità, collaborazione alla redazione del report di azione pilota per il rafforzamento delle capacità.

**Requisiti di accesso**

- Titolo di studio: **MSC Environmental Engineering**

### Competenze richieste:

- Conoscenza della lingua inglese
- Conoscenza di un'altra lingua straniera: Spagnolo
- Conoscenze informatiche:
  - Conoscenze di linguaggi di programmazione (MATLAB, Python, Java, C++, R).
  - Conoscenze di software per l'analisi e la modellistica spaziale e territoriale (ArcGIS, AGI STK, JMARS).
  - Conoscenza software per la modellazione LCA (SimaPro, LCA Tools).
- Altro:
  - Documentata esperienza nel settore scientifico connesso all'attività di ricerca, ovvero in progetti di gestione ambientale e della sostenibilità per almeno 2 anni.
  - Esperienza nella raccolta, organizzazione dati, analisi degli impatti ambientali ed interpretazione, gestione e presentazione dei risultati, redazione di report.

### Titoli considerati:

- Pubblicazioni scientifiche
- Documentata attività di studio e di ricerca pertinenti
- Altro:
  - Esperienza in progetti di utilizzo delle metodologie LCA a supporto di processi decisionali.
  - Conoscenza delle principali norme ISO della famiglia 14000.
  - Competenze richieste: capacità di analisi dati e applicazione di approcci statistici per la valutazione di dataset ambientali; capacità di progettazione e reporting di indicatori di sostenibilità ambientale; capacità di modellazione di sistemi in ambito ambientale o affine.

### 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 domanda di partecipazione alla selezione è fissata il **giorno 23/05/2025 alle ore 13:00**.

La domanda dovrà essere compilata utilizzando esclusivamente il modulo disponibile al link indicato in premessa al bando e nella pagina web del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale e potrà essere presentata alternativamente:

- 1) tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: [dipartimento.dicea@pec.unipd.it](mailto:dipartimento.dicea@pec.unipd.it)  
oppure
- 2) inviata mediante raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo via F. Marzolo, 9 – 35131 Padova. In tale caso non fa fede il timbro postale di spedizione, ma la data di ricevimento da parte

dell'Amministrazione, che dovrà avvenire entro e non oltre la scadenza del presente bando;

o

3) di persona presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale sito in via F. Marzolo, 9 – 35131 Padova previo appuntamento via e-mail al seguente indirizzo: [ricerca@dicea.unipd.it](mailto:ricerca@dicea.unipd.it)

**La consegna della domanda si potrà considerare valida solo mediante la ricezione via e-mail dell'avvenuta registrazione a protocollo.**

Nell'oggetto della PEC o della busta si dovrà indicare la seguente dicitura: "Bando di selezione per borsa di ricerca - **Impostazione di un'un'analisi di confronto relativa le procedure Green Public Procurement nei paesi coinvolti nel progetto Interreg GPP2ADRION**"

Alla domanda dovrà essere allegato:

- a) un CV in formato Europeo datato e firmato, disponibile al link indicato in premessa al bando;
- b) la fotocopia di un valido documento di identità (Carta di Identità o Passaporto);
- 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.

**Il colloquio è previsto per il giorno martedì 27 maggio alle ore 08:30 in modalità telematica tramite piattaforma Zoom al seguente link:**

<https://unipd.zoom.us/j/89326693583?jst=2>

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 degli atti, procederà con proprio decreto all'approvazione degli stessi e all'assegnazione delle borse.

La segreteria del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale che ha emesso il bando trasmetterà alla persona risultata vincitrice il provvedimento di assegnazione.

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.

È garantita la pubblicità dei risultati della selezione all'Albo di Ateneo e nella pagina web del Dipartimento al link <http://https://www.dicea.unipd.it/dipartimento>

#### **Ritiro documenti e pubblicazioni**

Si potrà provvedere a proprie spese al recupero della documentazione e delle pubblicazioni inviate a questa Università, dopo due mesi dall'espletamento della selezione, salvo eventuale contenzioso in atto.

#### **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: http://www.unipd.it/privacy](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 la Dott.ssa Tiziana Pampanin, Segretario del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, e-mail [tiziana.pampanin@unipd.it](mailto:tiziana.pampanin@unipd.it) Tel. n. 049/8275422.

#### **Norme finali**

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

Padova,

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Andrea Giordano