

Bando di selezione N. 2025DII098 per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo: “Studio delle proprietà di resistenza a corrosione delle leghe metalliche prodotte con tecniche di produzione additiva / Investigation of corrosion properties of additive manufactured high corrosion resistance metallic alloys”

Ai sensi dell'art. 73 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 e colloquio* 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. Manuele Dabalà.

La borsa avrà la durata di 12 mesi.

L'importo lordo percepiente di euro 19.367,00 verrà corrisposto in rate mensili posticipate e sarà a carico dei fondi derivanti da un progetto di dipartimento, di cui è responsabile scientifico il prof. Manuele Dabalà.

Il borsista sarà coinvolto nell'attività di un progetto in corso relativo allo studio della resistenza alla corrosione mediante tecniche elettrochimiche di materiali metallici ottenuti con tecniche di produzione additiva. L'attività del candidato è anche correlata alla caratterizzazione della microstruttura degli strati superficiali dei metalli coinvolti nello studio. Inoltre, saranno valutate le relazioni tra le proprietà di resistenza alla corrosione e la microstruttura degli strati superficiali dei materiali/The researcher will be involved in the activity of an on-course project in the investigation of corrosion resistance by electrochemical techniques of metallic materials obtained by additive manufacturing techniques. The activity of the candidate is also related to the characterization of the microstructure of the surface layers of the metals involved in the study. Furthermore, the relationships between corrosion resistance properties and microstructure of the surface layers of the materials will be assessed.

Requisiti di accesso:

- Laurea (ex ante D.M. 509/99) oppure
- Laurea specialistica o magistrale (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/99 e D.M. 270/04) in Chimica o Chimica industriale o equivalente; per i titoli conseguiti presso Università straniere l'idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice.

Competenze e conoscenze richieste:

- conoscenza della lingua inglese.

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 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 della domanda di partecipazione alla selezione è fissata alle **ore 13.00 del giorno 30 ottobre 2025**.

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/> oppure nel sito di Ateneo al link <http://www.unipd.it/borse-di-ricerca>.

La domanda potrà essere presentata alternativamente solo nelle seguenti modalità:

- A) inviata a mezzo posta elettronica all'indirizzo contratti.dii@unipd.it;
- B) inviata tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo 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. 2025DII098”**.

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 e del colloquio.

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 tra i quali saranno considerate le pubblicazioni scientifiche e documentate attività di studio e di ricerca pertinenti, l'eventuale punteggio minimo per l'ammissione al colloquio, i criteri e le modalità di svolgimento del colloquio.

Il **colloquio** è previsto per il giorno **11 novembre 2025** alle ore **10:00** in presenza presso la Sede M del DII, Edificio 0135, via Marzolo 9 (Padova). Eventuali variazioni saranno comunicate tramite email.

Tale comunicazione costituisce a tutti gli effetti convocazione ufficiale e i candidati non riceveranno alcuna convocazione né comunicazione a domicilio. I candidati ai quali non sia stata comunicata l'esclusione dalla selezione sono tenuti a presentarsi, senza alcun preavviso, nei giorni e nell'ora sopra indicati.

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.

È 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.

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 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, 15 ottobre 2025

Il Direttore
prof. Fabrizio Dughiero