



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica  
Via Torino 155, 30172 Venezia Mestre  
[www.unive.it/dais](http://www.unive.it/dais)

Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

**BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI PREMIO DI LAUREA A  
LAUREATI/E MAGISTRALI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE AMBIENTALI, DEL  
CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA-COMPUTER SCIENCE E DEL CORSO DI  
LAUREA IN SCIENZE CHIMICHE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO/  
CONSERVATION SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR CULTURAL HERITAGE**

**Art. 1 – Indizione.**

1. Il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS) dell'Università Ca' Foscari Venezia, sulla base del Decreto del Direttore Rep. n.1547/2022 Prot n. 110237 del 08/11/2022, bandisce un concorso per l'assegnazione di n. 2 premi di laurea a tesi di laureati/e magistrali in Scienze Ambientali; n. 2 premi di laurea a tesi di laureati/e magistrali in Informatica-Computer Science e n.1 premio di laureati/e magistrali in Scienze Chimiche per la Conservazione e il Restauro/Conservation Science and Technology for Cultural Heritage dell'Università Ca' Foscari Venezia che abbiano dato luogo a pubblicazioni scientifiche.  
Ciascun premio sarà pari a euro 1.000,00 (mille), costo per l'Ente.
2. Ulteriori borse, sponsorizzate da aziende e/o enti, potranno essere messe a disposizione dopo la pubblicazione del presente bando.

**Art. 2 – Requisiti di ammissione al bando.**

1. Il premio di laurea sarà destinato a laureati/e in magistrale/specialistica e vecchio ordinamento in Scienze Ambientali, in Informatica-Computer Science e in Scienze Chimiche per la Conservazione e il Restauro/Conservation Science and Technology for Cultural Heritage dell'Università Ca' Foscari Venezia dalla sessione estiva 2020/2021 a quella estiva 2021/2022. **I vincitori dei premi di laurea dei precedenti bandi non possono presentare domanda.**
2. Il/la candidato/a deve presentare almeno un articolo scientifico (non abstract) sottomesso a conferenza o rivista di livello internazionale che preveda peer review.
3. Il/la candidato/a deve presentare, qualora l'articolo non sia già pubblicato o non sia in corso di pubblicazione con già noti gli estremi bibliografici, la lettera di accettazione o di accettazione con minor revision del lavoro, anche nella forma di e-mail dell'editor della rivista e del program chair della conferenza.
4. Il lavoro presentato deve essere l'estensione di quanto prodotto nella tesi di laurea e deve essere esplicitato a quale capitolo o parte della tesi fa riferimento.
5. Non possono essere titolari del premio e sono pertanto automaticamente esclusi/e dalla partecipazione alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

### Art. 3 – Presentazione della domanda.

1. Il/la candidato/a dovrà presentare la domanda di selezione presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Edificio Alfa, Campus Scientifico, Via Torino 155, 30170 Mestre – Venezia, secondo una delle seguenti modalità:

- a) a mano all'attenzione della Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, **consegnandole presso la portineria** dell'Edificio Alfa, Campus Scientifico, via Torino, 155 - 30172 Mestre, entro le ore 23:59 del 12/12/2022; a tal fine, fa fede il numero di protocollo in ingresso del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica;
- b) inviate all'indirizzo mail: [pmaronat@unive.it](mailto:pmaronat@unive.it) entro le ore 23:59 del 12/12/2022;
- c) inviate al Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Edificio Alfa, Campus Scientifico, via Torino, 155 - 30172 Mestre – Venezia c.a. Paola Maronato, tramite raccomandata con avviso di ricevimento che deve pervenire entro il 12/12/2022 specificando nella busta "Domanda Premio di Laurea Pubblicazioni Scientifiche"; in tal caso non fa fede il timbro postale di spedizione ma la data di ricevimento da parte del Dipartimento.

Il/la candidato/a che sceglie di presentare la propria domanda tramite posta, si assume tutti i rischi connessi ad eventuali ritardi dei servizi postali.

2. Sono altresì ritenute valide le domande inviate tramite PEC (Posta Elettronica Certificata), all'indirizzo di posta elettronica certificata dell'Università Ca' Foscari Venezia: Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica [protocollo@pec.unive.it](mailto:protocollo@pec.unive.it) – entro le ore 23:59 del 12/12/2022. L'invio della domanda dovrà essere effettuato esclusivamente da altra PEC; non sarà ritenuta valida la domanda inviata da un indirizzo di posta elettronica non certificata. Nell'oggetto dell'e-mail inviata all'indirizzo PEC sopra specificato indicare: Bando per l'assegnazione di premio di laurea a laureati/e magistrali.
3. **La domanda**, che dovrà essere compilata utilizzando esclusivamente il modulo allegato al presente bando, dovrà contenere oltre al nome e cognome del/della candidato/a, codice fiscale, numero di matricola, luogo e data di nascita, recapito anche telefonico, l'esplicita dichiarazione di accettazione di tutto quanto previsto dal presente Bando; il/la candidato/a dovrà inoltre dichiarare nella domanda di partecipazione di non godere di altro Premio di laurea.

#### **Allegati obbligatori alla domanda per l'ammissione:**

- **CV del candidato/a;**
- **una copia della tesi in formato PDF;**
- **un abstract della tesi in formato PDF;**
- **copia del certificato di laurea, con l'indicazione dei voti e degli esami sostenuti;**

- **copia di un documento di identità;**
- **nullaosta alla visualizzazione per le tesi non consultabili, solo ai fini del seguente Bando e al fine di consentire alla Commissione Giudicatrice di prendere visione degli elaborati.**

#### **Art. 4 – Graduatoria di ammissione.**

1. Il Premio di laurea sarà assegnato in base all'insindacabile giudizio di una Commissione, designata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per l'assegnazione di borse di studio, premi e incentivi all'iscrizione ai corsi e allo svolgimento di specifiche attività formative, composta, di norma, da tre docenti del Dipartimento di cui almeno un/una professore/professoressa ordinaria o associato/a dell'Ateneo, che rappresentino le diverse aree tematiche di didattica e ricerca dei Corsi di studio.
2. I criteri generali di selezione per l'assegnazione del Premio di tesi magistrale saranno incentrati in:
  - 1- Originalità dell'elaborato
  - 2- Contenuto scientifico
  - 3- Carriera universitaria
3. Le graduatorie verranno pubblicate nel sito web del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS): [www.unive.it/pag/16549/](http://www.unive.it/pag/16549/)
4. La/il laureata/o collocata/o nella prima posizione della graduatoria, sarà ritenuta/o vincitrice /vincitore del Premio del proprio corso di laurea. In caso di parità di merito sarà data precedenza alla/al laureato/a di età più giovane.

**Le candidature incomplete o pervenute al Dipartimento oltre i termini di scadenza previsti, non saranno prese in considerazione.**

#### **Art. 5 – Obblighi del/della vincitore/vincitrice.**

1. Il/la vincitore/vincitrice ha l'obbligo di accettare tutto quanto previsto dal presente bando.

#### **Art. 6 – Erogazione del premio.**

1. Il Premio di laurea sarà erogato ai/alle laureati/e vincitori/vincitrici dall'Amministrazione Centrale di Ca' Foscari in un'unica soluzione.

#### **Art. 7 – Responsabile del procedimento.**

1. Il responsabile del procedimento, ai sensi e per gli effetti della Legge 241/1990, è il Direttore del Dipartimento, prof. Salvatore Orlando.

#### **Art. 8 – Utilizzazione e diffusione dei dati.**

1. Ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" si informa che:
  - a) I dati personali richiesti o acquisiti, i dati relativi alla carriera universitaria e comunque prodotti dall'Università Ca' Foscari Venezia nello svolgimento delle

proprie funzioni istituzionali, nonché i dati derivanti dal trattamento automatizzato di entrambi, possono essere raccolti, trattati, comunicati e diffusi - sia durante la carriera universitaria dell'interessato sia dopo la laurea - a soggetti esterni per finalità connesse allo svolgimento delle attività istituzionali dell'Università;

- b) il conferimento dei dati personali di cui al punto a) è obbligatorio;
- c) per le medesime finalità di cui al punto a) i dati personali possono essere comunicati ad altri soggetti pubblici, enti ed associazioni, - anche fuori dal territorio nazionale - onde consentire la comunicazione e la diffusione rivolte esclusivamente ad iniziative di avviamento o orientamento al lavoro (stages e placement) e per attività di formazione post-laurea;
- d) il trattamento dei dati può essere effettuato attraverso strumenti manuali, informatici e telematici atti a gestire i dati stessi ed avviene in modo da garantirne la sicurezza e la riservatezza;
- e) gli/le interessati/e sono titolari dei diritti di cui all'art. 7 della citata legge, 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.

Titolare del trattamento dei dati è l'Università Ca' Foscari Venezia, con sede in Dorsoduro, 3246 – 30123 – Venezia.

#### **Art. 9 - Norme finali.**

1. Il premio non dà luogo a rapporto di lavoro con l'Università Ca' Foscari Venezia.

Venezia, 09/11/2022

Il Direttore

Prof. Salvatore Orlando  
Firmato digitalmente

---

VISTO

*La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica*

*Dott.ssa Federica Fasolato* [fede.faso@unive.it](mailto:fede.faso@unive.it)