



**BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DEL PREMIO DI LAUREA
AEQUILIBRIA SRL - SB
PER TESI DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE AMBIENTALI
a. a. 2023-2024
SCADENZA 30/05/2024**

- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione a studenti di borse, premi di studio e incentivi all'iscrizione ai corsi e allo svolgimento di specifiche attività formative;
VISTA la Convenzione Rep n.26/2022 Prot.n.6802 del 27/01/2022 tra il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica e la Ditta Aequilibria Srl – SB che prevede l'attribuzione di un premio di laurea previa selezione ai sensi del Regolamento per l'assegnazione a studenti di borse, premi di studio e incentivi all'iscrizione a corsi e attività D.R. 1199 del 22/12/2011;
VISTO il Decreto del Direttore DAIS che autorizza l'emissione del Bando in oggetto, Rep. n. 228/2024 Prot. n. 45111 del 07/02/2024;

DECRETA

Art. 1 – Indizione del bando

L'indizione del bando per l'attribuzione di un premio di laurea finanziato dalla Ditta Aequilibria S.r.l. – SB per i laureati dell'Università Ca' Foscari iscritti ai corsi di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Art. 2 – Descrizione

L'Università Ca' Foscari Venezia – Dipartimento Scienze Ambientali, Informatica e Statistica con il contributo della Ditta Aequilibria S.r.l. – SB (di seguito anche Ente Finanziatore), bandisce 1 premio di laurea riservato ai laureati e alle laureate dell'Università Ca' Foscari Venezia iscritti al corso di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Il premio di laurea del valore di 1.100,00 euro (millecento euro) lordi comprensivi di oneri a carico dell'Università, sarà attribuito a uno/una studente/studentessa per la realizzazione di una tesi di laurea inerente al cambiamento climatico, declinato ad esempio sui seguenti aspetti: studi scientifici sul cambiamento climatico, innovazione in materia di cambiamento climatico, transizione climatica, low carbon society, sensibilizzazione della popolazione sul tema del cambiamento climatico.

La tesi deve essere stata svolta nel periodo compreso tra il **1° gennaio 2023 e il 31 dicembre 2023**.

Art. 3 – Requisiti di ammissione

Il premio di laurea della Ditta Aequilibria Srl - SB è destinato a uno/una studente/studentessa regolarmente laureato/a al corso di laurea magistrale in Scienze Ambientali del DAIS tra il 1° gennaio 2023 e il 31 dicembre 2023.



Art. 4 – Presentazione delle domande

Per partecipare alla selezione la/il candidata/candidato dovrà compilare la domanda on line al seguente link:
<https://apps.unive.it/domandeconcorso/accesso/dais2324-premio-tesi-aequilibrio>

Sarà possibile inviare la propria candidatura fino alle ore 14:00 del 30/05/2024

Alla domanda di candidatura devono essere allegati:

- Copia della sintesi della Tesi di non più di dieci facciate comprese le immagini;
- Copia della tesi;
- Abstract della tesi
- CV;
- Copia del certificato di laurea, con l'indicazione dei voti e degli esami sostenuti;
- Copia di un documento di identità.

Il/La candidato/a dovrà inoltre dichiarare nella domanda di partecipazione di non godere di altro Premio di laurea.

Solo ai fini del seguente Bando e al fine di consentire alla Commissione Giudicatrice di prendere visione degli elaborati, si richiederà ai/alle candidati/candidate il necessario nullaosta alla visualizzazione per le tesi non consultabili.

Inoltre, si rende noto ai partecipanti che il/la vincitore/vincitrice del bando sarà invitato/invitata a pubblicare la propria tesi nel sito internet www.tesiperilclima.it, sito dedicato a dare risalto e rilievo al lavoro svolto dai giovani laureati nel campo del cambiamento climatico.

Art. 5 – Commissione selezionatrice

1. Il Premio di Laurea sarà assegnato in base all'insindacabile giudizio di una Commissione, designata dal 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 da due docenti del Dipartimento, tra i quali il Direttore di Dipartimento o un/una suo/sua Delegato/a, che rappresentino diverse aree tematiche del corso di Laurea in Scienze Ambientali, e da un membro scelto dall'ente finanziatore Aequilibria S.r.l. - SB.

2. I criteri generali di selezione per l'assegnazione del Premio di tesi magistrale saranno:

- 1- congruenza e attinenza con le tematiche specificate nel bando all'art. 2;
- 2- originalità del lavoro svolto;
- 3- grado di innovazione e impatto delle attività svolte nel panorama nazionale e/o internazionale;
- 4- prospettive e ricadute scientifiche, culturali, sociali ed economiche nell'ambito di pertinenza delle ricerche/progetti svolti.

3. La graduatoria verrà pubblicata nel sito web del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica al seguente link: <https://www.unive.it/pag/49015/>

4. Il/la laureato/laureata collocato/collocata nella prima posizione della graduatoria sarà ritenuto vincitore/vincitrice del Premio. In caso di parità di merito, sarà data precedenza all/alla laureato/laureata di età più giovane.

Le candidature incomplete o pervenute al Dipartimento oltre i termini di scadenza previsti, non saranno



Art. 6 – Obblighi del/della vincitore/vincitrice.

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

Art. 7 - Assegnazione ed erogazione del Premio.

1. Il Premio di Laurea sarà erogato ai/alle laureati/laureate, dall'Amministrazione centrale di Ca' Foscari in un'unica soluzione.

Art. 8 – 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. 9 – 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:

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;

- a) Il conferimento dei dati personali di cui al punto a) è obbligatorio;
- b) 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-lauream;
- c) 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;
- d) Gli/le interessati/interessate 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.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dais

Art. 10 – Norme finali.

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

Venezia, 01/03/2024

Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Prof. Salvatore Orlando
(firmato digitalmente)

VISTO

La Responsabile del Procedimento

La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dott.ssa Federica Fasolato