

decreto rettorale

Bando di selezione per la partecipazione all'hackathon "VETRO FUTURO"

ADSS/PROMORI/lb

il rettore

visto lo statuto dell'Università Iuav di Venezia emanato con decreto rettorale 30 luglio 2018 n. 352;

vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modifiche e integrazioni;

vista la Legge 6 novembre 2012, n. 190, contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione e successive modificazioni;

visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte della Pubblica Amministrazione" e sue successive modificazioni ed integrazioni;

visto il Decreto Legislativo 25 maggio 2016, n. 97 "Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza nelle Pubbliche Amministrazioni";

visto il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza di ateneo 2021/2023, approvato con delibera del consiglio di amministrazione del 23 marzo 2021;

visto il Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la Direttiva 95/46 CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati);

visto il regolamento dell'Università Iuav di Venezia per il trattamento e la protezione dei dati personali emanato con decreto rettorale 3 dicembre 2021 n. 700;

vista la convenzione quadro tra l'Università Iuav di Venezia e l'Università Ca' Foscari Venezia per una collaborazione nei settori dell'informazione scientifica e della didattica, finalizzata alla realizzazione di un laboratorio didattico congiunto denominato "Università per il vetro futuro", prot. n. 66575 del 26/07/2023;

visto l'accordo attuativo alla suddetta convenzione quadro, prot. n. 68413 del 02/08/2023;

visto il Regolamento didattico di ateneo, in particolare l'art.19;

visto il DM n. 289 del 25/03/2021 dedicato alle linee generali d'indirizzo della programmazione triennale del sistema universitario per il triennio 2021-2023, e in particolare l'art. 3, obiettivo A.4 "Rafforzamento delle competenze acquisite dagli studenti e studentesse e innovazione delle metodologie didattiche" per il cui perseguimento l'Università Iuav di Venezia ha presentato un proprio programma strutturato di attività;

considerato che per il conseguimento delle proprie finalità istituzionali, l'Università Iuav di Venezia promuove e utilizza forme di cooperazione con altre Università ed Enti italiani e stranieri, pubblici e privati, con le imprese e le altre forze produttive, in conformità agli obiettivi generali della propria politica culturale di ricerca e di insegnamento, promuovendo l'inserimento dei propri studenti e studentesse nella società e nel mondo del lavoro;

accertata la necessità e l'urgenza di procedere con l'emanazione del bando per avviare l'attività di selezione e pubblicizzazione

decreta**articolo 1 – hackathon "VETRO FUTURO"**

1. L'Università Iuav organizza in convenzione con Università Ca' Foscari Venezia e grazie alla collaborazione di Fondazione Iuav, REHUB e Anteferma Edizioni la seconda edizione dell'hackathon "VETRO FUTURO" con l'obiettivo di collaborare e istruire un think tank sulle forme più innovative di immaginare, progettare, produrre, vivere, riciclare e lavorare il vetro del futuro.

2. Il percorso si articolerà in due giornate (12 e 13 settembre 2023). Durante l'hackathon gli studenti e le studentesse, divisi in team e affiancati da persone esperte e docenti universitari, immagineranno possibili scenari futuri per il materiale vetro, con un focus sui temi della sostenibilità, delle nuove tecnologie e del ricambio generazionale.

articolo 2 – selezione dei partecipanti

1. Il percorso è rivolto a studenti e studentesse dell'Università Iuav di Venezia e a studenti e studentesse dell'Università Ca' Foscari Venezia. Il percorso coinvolgerà 6 (sei) studenti e studentesse provenienti dai corsi di laurea magistrale in Architettura e Design del prodotto, della comunicazione e degli interni dell'Università Iuav di Venezia non oltre il primo anno fuori corso. Gli studenti e le studentesse saranno selezionati tra coloro che si saranno candidati autonomamente all'evento tramite il form di adesione che sarà attivo **fino alle ore 12 (ora italiana) del 1 settembre 2023** e che è raggiungibile dalla pagina web del sito di ateneo www.iuav.it/placement. Alla domanda di candidatura dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- a) CV e portfolio (quest'ultimo documento è opzionale)
- b) lettera motivazionale riguardante la scelta di partecipare al progetto
- c) certificazione attestante il possesso del livello B1, o superiore, di conoscenza della lingua italiana, nel caso di studenti e studentesse internazionali con nazionalità diversa da quella italiana
- d) documento di identità in corso di validità
- e) informativa sul trattamento dei dati personali scaricabile dalla pagina web del progetto.

2. La formulazione della graduatoria degli ammessi al percorso avverrà sulla base dei seguenti punteggi:

- a) massimo 20 punti per la media ponderata alla data di chiusura delle candidature
- b) massimo 20 punti la motivazione
- c) massimo 20 punti per il CV o per il portfolio.

3. La redazione della graduatoria di merito avverrà a giudizio della commissione giudicatrice che sarà nominata con successivo decreto del rettore. La graduatoria di coloro che sono ammessi sarà pubblicata entro il giorno 8 settembre 2023 e resa pubblica esclusivamente tramite avviso pubblicato sul sito web di ateneo.

4. Qualora l'Università Ca' Foscari Venezia non sarà in grado di selezionare 6 studenti e studentesse che partecipano al laboratorio, l'Università Iuav di Venezia provvederà ad aumentare il numero dei propri iscritti al fine di rendere possibile lo svolgimento del percorso. Qualora l'Università Iuav di Venezia non sarà in grado di selezionare 6 studenti e studentesse che partecipano al laboratorio, l'Università Ca' Foscari Venezia provvederà ad aumentare il numero dei propri iscritti al fine di rendere possibile lo svolgimento del percorso.

articolo 3 – riconoscimento delle competenze acquisite

1. Gli studenti e le studentesse Iuav che parteciperanno a VETRO FUTURO otterranno 2 CFU di tipologia D. A tutti gli studenti e le studentesse verrà inoltre rilasciato un open badge con cui verranno riconosciute le competenze acquisite al termine dell'esperienza.

articolo 4 – benefici messi a disposizione

1. Per incentivare la partecipazione a tutte le attività del percorso, gli studenti e le studentesse selezionati potranno alloggiare gratuitamente in una struttura a Venezia che concederà i propri spazi anche per il lavoro e l'allestimento della presentazione finale del percorso.

2. La permanenza (vitto e alloggio) di coloro che sono stati selezionati avverrà per le giornate comprese tra il 12 e il 13 settembre 2023 (per un totale di 1 notte). La struttura sarà individuata dall'ateneo prima della conclusione della procedura selettiva di cui al presente decreto.

3. Ogni costo non indicato al comma 2 rimane a carico di chi partecipa.

articolo 5 – trattamento dati personali

1. I dati personali trasmessi dalle/dai candidate/i con le domande di partecipazione alla procedura selettiva, ai sensi del regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la Direttiva 95/46 (Regolamento Generale sulla protezione dei dati); saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura.

articolo 6 – responsabile del procedimento e pubblicità

1. Il Servizio Promozione e Orientamento è incaricato dell'esecuzione del presente provvedimento che sarà registrato nel repertorio dei decreti nonché della pubblicazione, sul sito web d'Ateneo, del bando di concorso e di tutte le comunicazioni inerenti lo svolgimento della selezione.

2. Ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 della legge 241/90 responsabile del procedimento del presente bando è la dott.ssa Lucia Basile, dirigente dell'area didattica e dei servizi agli studenti dell'Università luav di Venezia.

il rettore

Benno Albrecht