



Decreto della Coordinatore del Centro temporaneo “Ecosistema dell’Innovazione”

Oggetto: Indizione per attivazione di n.1 borsa di ricerca della durata di nr.3 mesi dal titolo “Economia sociale del riuso e valutazione dell’impatto nelle dinamiche organizzative di una cooperativa” nel quadro del progetto “La sperimentazione near infrared spectroscopy per il sorting di Polivinilcloruro (PVC) e elastomeri termoplastici (TPE) in chiave di riciclo e riuso creativo”, Rif. 2024.0031 - ID 54329; CUP: H73C24001600007 Bando Ricerca e Sviluppo 2024 - Obiettivo 2: Valorizzazione del capitale umano e promozione di opportunità a favore dei giovani, finanziato da Fondazione Cassa di Risparmio di Verona, Vicenza, Belluno e Ancona (Fondazione Cariverona) – durata 01/12/2024 – 30/11/2026.

Il Coordinatore del Centro Temporaneo “Progetto Ecosistema dell’Innovazione”

- VISTA** la Legge 240/2010 come modificata dal D.L. del 09/02/2012, n. 5, con particolare riferimento all’articolo 18, comma 5, lett. F;
- VISTO** lo Statuto dell’Università Ca’ Foscari Venezia adottato ai sensi della legge n. 240 del 30/12/2010, emanato con D.R. n. 750 dell’8/09/2011 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 217 del 17/09/2011) e modificato con D.R. n. 718 del 4/10/2013 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 243 del 16/10/2013) e con D.R. n. 271 del 13/03/2023 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 69 del 22/03/2023), entrato in vigore il 6/04/2023;
- VISTO** il Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997, modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019 (in vigore dal 11/04/2019);
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’attivazione di borse per attività di ricerca, emanato con D.R. 300/2014 del 14/04/2014, modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018, con D.R. n. 1141 del 19/11/2020, con D.R. n. 1277 del 18/10/2021, con D.R. n. 394 del 06/04/2023, con D.R. n. 457/2024 del 06/05/2024 e con D.R. n. 863 del 8/10/2025. In vigore dal 15/10/2025;



- TENUTO CONTO** che l'art. 1 bis comma 2 del Decreto-Legge del 7 aprile 2025 n. 45 come emendato in sede di conversione dalla Legge del 5 giugno 2025 n. 79, entrata in vigore il 7 giugno 2025, che all'art. 4, comma 3, della legge 3 luglio 1998, n.210 ha abrogato il regime fiscale agevolato per le borse di studio per attività di ricerca post-laurea, prevedendo l'imposizione fiscale di IRPEF e IRAP per le suddette borse;
- TENUTO CONTO** che il trattamento fiscale delle borse di ricerca è soggetto alla normativa vigente al momento dell'erogazione. Anche se non espressamente richiamato nel presente bando, il regime fiscale applicabile sarà quello previsto dalla legislazione pro tempore vigente;
- VISTO** il progetto – Rif. 2024.0031 - ID 54329 - CUP: H73C24001600007 – Titolo: “La sperimentazione near infrared spectroscopy per il sorting di Polivinilcloruro (PVC) e elastomeri termoplastici (TPE) in chiave di riciclo e riuso creativo”;
- VISTO** che il progetto “La sperimentazione near infrared spectroscopy per il sorting di Polivinilcloruro (PVC) e elastomeri termoplastici (TPE) in chiave di riciclo e riuso creativo” prevede che l'Università Ca' Foscari Venezia – Centro Temporaneo “Progetto Ecosistema dell'Innovazione” sia Capofila della rete che partecipa al progetto, e che nell'ambito di tale rapporto il CESA, struttura demandata alla gestione amministrativa del progetto, debba attivare n.1 borsa di ricerca per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal progetto;
- VISTE** la scheda trasmessa dal Docente interessato;
- VISTI** gli obblighi di assicurare il conseguimento degli obiettivi di spesa previsti nel progetto nei tempi previsti;
- CONSIDERATO** l'interesse del Centro Temporaneo “Progetto Ecosistema dell'Innovazione” di attivare una borsa di ricerca per lo studio di modelli di business per l'economia del riuso: filiere locali e valore culturale e una borsa di ricerca della durata di nr.3 mesi dal titolo “Economia sociale del riuso e valutazione dell'impatto nelle dinamiche organizzative di una cooperativa”, nel quadro del progetto “La sperimentazione near infrared spectroscopy per il sorting di Polivinilcloruro (PVC) e elastomeri termoplastici (TPE) in chiave di riciclo e riuso creativo”, Rif. 2024.0031 - ID 54329; CUP: H73C24001600007;



DECRETA

Art. 1

Di bandire n.1 borsa di ricerca dell'importo di euro 7.089,00 lordo percipiente (SETTEMILAOTTANTANOVE/00) rilevante IRAP, con decorrenza prevista dal mese di maggio 2026.

Titolo: "Economia sociale del riuso e valutazione dell'impatto nelle dinamiche organizzative di una cooperativa"

Tutor: Prof. Fabrizio Panozzo

Durata: 3 mesi

Art. 2

Di nominare la seguente commissione per la selezione delle persone candidate:

- Prof. Fabrizio Panozzo (membro giudicante con funzione di Presidente)
- Dott.ssa Margherita de Luca (membro giudicante)
- Dott.ssa Anna Franzese (membro giudicante con funzione di segretaria verbalizzante)

La spesa complessiva di 7.691,56 euro a copertura finanziaria per tutta la durata delle borsa di ricerca è garantita dalle scritture anticipate n.19748/2026 di euro 7.089,00 sul capitolo A.C.05.07.04.01 - "Borse di studio di ric. post lauream (al netto IRAP)" e n.19749/2026 di euro 602,56 sul capitolo A.C.05.07.04.02 - "IRAP su Borse di studio di ric. post lauream", progetto contabile iNEST.CARIVERONA_2024.0031-ID_54329.

Il Coordinatore del Centro Temporaneo Progetto "Ecosistema dell'Innovazione"

Prof. Fabrizio Panozzo

Visto: Il RpA
Il Direttore del CESA
Dott. Dario Pellizzon



Ca' Foscari
University
of Venice

Centro di erogazione Servizi di Ateneo (CESA)
Unità di progetto PNRR CHANGES / iNEST

Università Ca' Foscari Venezia
Ca' Bottacin - Dorsoduro 3911, 30123 Venezia
www.unive.it/data/strutture/111767

Visto: La Segretaria del CESA

Dott.ssa Lisa Botter