

Decreto del Coordinatore

Oggetto: Decreto indizione n.15 bandi assegni di ricerca progetto “Ecosistema dell’Innovazione Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)” – codice identificativo ECS00000043 – Avviso MUR n. 3277 del 30 dicembre 2021 per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell’Innovazione – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 durata: 01/10/2022 – 31/08/2025, CUP: H43C22000540006.

IL COORDINATORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, artt. 18 e 22 in merito agli assegni di ricerca;
- VISTO** lo Statuto dell’Università Ca’ Foscari Venezia;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con D.R. 122 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139 del 19/11/2020;
- VISTO** il D.D.G. n. 88/2014 per l’Approvazione schemi e modulistica correlati al Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il progetto n. ECS_00000043 Titolo: iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem Area tematica: Digital, Industry, Aerospace Soggetto, presentato dall’Università degli Studi di Padova, CUP: H43C22000540006;
- VISTO** che il progetto “Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)” prevede che l’Università di Venezia sia leader dello Spoke n.6 e affiliata agli Spoke n. 1, 3, 7 e 8, e che nell’ambito di tale rapporto il CESA, struttura demandata alla gestione amministrativa del progetto INEST, debba reclutare 15 Assegnisti per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal progetto;
- VISTI** i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l’altro, il principio del contributo all’obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l’obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- VISTE** le schede trasmesse dai Docenti interessati;
- VISTI** gli obblighi di assicurare il conseguimento degli obiettivi di spesa previsti nel progetto PNRR nei tempi previsti dal progetto stesso;
- CONSIDERATO** che presso il Centro CESA risulta necessario affidare a n. 15 risorse, mediante n.15 assegni di ricerca di durata biennale con possibilità di rinnovo nei limiti di cui all’art. 2 del Regolamento assegni, dal titolo:
- SPOKE 6
- “Nuove strategie per favorire un turismo cinese inclusivo e consapevole a Venezia e nel Veneto”

- “Dinamiche di autenticità nelle destinazioni culturali”
- “Sviluppo di un modello sostenibile per il recupero e la valorizzazione degli scarti generati da attività turistiche”
- “TICHO Tradurre il patrimonio culturale per gli esterni”
- “Osservatorio culturale per il turismo e le imprese”
- “Sistemi di raccomandazione comportamentale per destinazioni pubbliche e private”
- “Visione artificiale applicata ai flussi di passeggeri in aree pubbliche e private”
- “Motori di ricerca per destinazioni turistiche: fairness e explainability delle tecniche di ranking basate su machine learning”
- “La promozione e la gestione di ecosistemi di PMI 4.0 per la rigenerazione urbana e territoriale”
- “Modelli di business art-based per la trasformazione del storytelling tipico delle destinazioni turistiche”
- “Database e indicatori per il monitoraggio di ecosistemi turistici e la sostenibilità turistica. Focus su indicatori economici e gestione flussi turistici”
- “Database e indicatori per il monitoraggio di ecosistemi turistici e la sostenibilità turistica. Focus sui business model e innovazione strategica”
- “L’innovazione sociale nei sistemi locali di innovazione delle destinazioni turistiche”
- “Introdurre regole di accesso, informazioni e servizi di prenotazione nelle destinazioni. Questioni strategiche e gestionali verso pratiche ben accettate e comuni nel comportamento di operatori e visitatori”.

SPOKE 8

- “Sviluppo di nuove strategie analitiche per la quantificazione di contaminanti emergenti”

DECRETA

Articolo 1

Di bandire i seguenti assegni:

- a. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile, dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023

Titolo: “Nuove strategie per favorire un turismo cinese inclusivo e consapevole a Venezia e nel Veneto”

SSD: L-OR/21 Lingua e letteratura della Cina e dell'Asia Sudorientale

Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Nicoletta Pesaro, Prof. Paolo Magagnin, Prof. Livio Zanini

Durata: 24 mesi

- b. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile, dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Dinamiche di autenticità nelle destinazioni culturali"
SSD: SECS/P07
Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Maria Lusiani
Durata: 24 mesi
- c. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: Sviluppo di un modello sostenibile per il recupero e la valorizzazione degli scarti generati da attività turistiche"
SSD: CHIM04
Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Valentina Beghetto
Durata: 24 mesi
- d. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Osservatorio culturale per il turismo e le imprese"
SSD: L-Fil-Let/11 - Letteratura italiana contemporanea
Tutor/responsabile progetto: Prof. Alessandro Cinquegrani
Durata: 24 mesi
- e. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "TICHO Tradurre il patrimonio culturale per gli esterni"
SSD: L-LIN/12 Lingua e Traduzione Inglese
Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Mirella Agorni
Durata: 24 mesi
- f. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Sistemi di raccomandazione comportamentale per destinazioni pubbliche e private"
SSD: ING-INF/05
Tutor/responsabile progetto: Prof. Andrea Albarelli
Durata: 24 mesi
- g. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Visione artificiale applicata ai flussi di passeggeri in aree pubbliche e private"
SSD: ING-INF/05
Tutor/responsabile progetto: Prof. Andrea Albarelli
Durata: 24 mesi



- h. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di Aprile 2023
Titolo: "Motori di ricerca per destinazioni turistiche: fairness e explanibility delle tecniche di ranking basate su machine learning"
SSD: INF/01
Tutor/responsabile progetto: Prof. Salvatore Orlando
Durata: 24 mesi
- i. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "La promozione e la gestione di ecosistemi di PMI 4.0 per la rigenerazione urbana e territoriale"
SSD: SECS/P08
Tutor/responsabile progetto: Prof. Stefano Micelli
Durata: 24 mesi
- j. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Modelli di business art-based per la trasformazione del storytelling tipico delle destinazioni turistiche"
SSD: SECS/P07
Tutor/responsabile progetto: Prof. Fabrizio Panozzo
Durata: 24 mesi
- k. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Database e indicatori per il monitoraggio di ecosistemi turistici e la sostenibilità turistica. Focus su indicatori economici e gestione flussi turistici"
SSD: SECS/P06
Tutor/responsabile progetto: Dott. Nicola Camatti
Durata: 24 mesi
- l. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "Database e indicatori per il monitoraggio di ecosistemi turistici e la sostenibilità turistica. Focus sui business model e innovazione strategica"
SSD: SECS/P06
Tutor/responsabile progetto: Dott. Nicola Camatti
Durata: 24 mesi

- m. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: "L'innovazione sociale nei sistemi locali di innovazione delle destinazioni turistiche"
SSD: SPS/09
Tutor/responsabile progetto: Dott. Maurizio Busacca
Durata: 24 mesi
- n. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 26.400 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: Introdurre regole di accesso, informazioni e servizi di prenotazione nelle destinazioni. Questioni strategiche e gestionali verso pratiche ben accettate e comuni nel comportamento di operatori e visitatori.
SSD: SECS/P08
Tutor/responsabile progetto: Prof. Michele Tamma
Durata: 24 mesi
- o. 1 assegno di ricerca di durata biennale rinnovabile dell'importo lordo annuo di euro 30.000 costo totale Ateneo, indicativamente dal mese di febbraio 2023
Titolo: Sviluppo di nuove strategie analitiche per la quantificazione di contaminanti emergenti
SSD: CHIM/01
Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Chiara Zanardi – prof. Matteo Gigli
Durata: 24 mesi

Articolo 2

Di nominare le seguenti commissioni per la selezione dei candidati:

Assegno b), i), j), k), l), n)

- ✓ Prof. Fabio Panozzo (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Michele Tamma (con funzione di componente)
- ✓ Dott. Nicola Camatti (con funzione di componente)
- ✓ Christian Pianca Centro Erogazione Servizi Ateneo (con funzione di segretario verbalizzante)

Assegno a)

- ✓ Prof.ssa Nicoletta Pesaro (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Paolo Magagnin (con funzione di componente)
- ✓ Prof. Livio Zanini (con funzione di segretario verbalizzante)
- ✓ Dott.ssa Ilaria Pampagnin Centro Erogazione Servizi Ateneo (con funzione di segretaria verbalizzante)

Assegno e)

- ✓ Prof. ssa Mirella Agorni (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Giuseppe de Bonis (con funzione di componente)
- ✓ Prof.ssa Elisa Fina (con funzione di segretario verbalizzante)

Assegno d)

- ✓ Prof. Alessandro Cinquegrani (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Alberto Zava (con funzione di componente)
- ✓ Prof.ssa Elisa Curti (con funzione di segretario verbalizzante)

Assegno f), g), h)

- ✓ Prof. Salvatore Orlando (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Claudio Lucchesi (con funzione di componente)
- ✓ Prof. Alberto Albarelli (con funzione di segretario verbalizzante)

Assegno c)

- ✓ Prof.ssa Valentina Beghetto (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Andrea Vavasori (con funzione di segretario verbalizzante)
- ✓ Prof. Stefano Paganelli (con funzione di componente)

Assegno m)

- ✓ Prof.ssa Francesca Campomori (con funzione di presidente)
- ✓ Dott. Maurizio Busacca (con funzione di segretario verbalizzante)
- ✓ Dott. Francesco Iannuzzi (con funzione di componente)

Assegno o)

- ✓ Prof.ssa Chiara Zanardi (con funzione di presidente)
- ✓ Prof. Matteo Gigli (con funzione di componente)
- ✓ Dr.ssa Angela Stortini (con funzione di segretaria verbalizzante)

La copertura sarà garantita dai fondi del progetto iNEST PNRR nel rispetto del Decreto Direttoriale n. 1058 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 26/07/2022 n. 2011 con il quale è ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)" ambito di intervento "4. Digital, Industry, Aerospace", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000043, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)";

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Comitato del Centro.

Il Coordinatore
Prof. Fabrizio Panozzo

Visto: il RdP
La Segretaria Amministrativa
Dott.ssa Roberta D'Argenio