



## Decreto del Coordinatore del Centro Temporaneo "Progetto Ecosistema dell'Innovazione"

**Oggetto:** Decreto indizione n. 1 bando per assegno di ricerca progetto "Ecosistema dell'Innovazione Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)" – codice identificativo ECS\_00000043 – 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 DEL CENTRO TEMPORANEO "PROGETTO ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE"

- 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 d'Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con D.R. 122 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 395 del 06/04/2023;
- 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 attuatore : 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 5 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. 1 risorsa, mediante n. 1 assegno di ricerca di durata annuale con possibilità di rinnovo nei limiti di cui all'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca dal titolo: "*Studio della qualità dell'aria e delle risorse idriche in ambienti montani*";

## DECRETA

### Articolo 1

Di bandire i seguenti assegni:

- a. nr. 1 assegno di ricerca di durata annuale dell'importo lordo di euro 23.889,84 costo totale Ateneo, dal mese di febbraio 2024  
Titolo: "Studio della qualità dell'aria e delle risorse idriche in ambienti montani"  
SSD: GEO/08 (Geochimica e Vulcanologia)  
Tutor/responsabile progetto: Prof.ssa Stenni Barbara e Prof. Mauro Masiol  
Durata: 12 mesi



## Articolo 2

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

Assegno a)

- ✓ Prof. ssa Barbara Stenni (con funzione di Presidente)
- ✓ Prof. Mauro Masiol (con funzione di segretario verbalizzante)
- ✓ Prof. Alessio Rovere (con funzione di componente)

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 ECS\_00000043, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)";

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica alla prima seduta utile del Board del Centro.

Il Coordinatore del Centro  
Prof. Fabrizio Panozzo

Visto: il RdP  
Il Dirigente  
Dott. Dario Pellizzon