



Oggetto: Nomina delle commissioni delle pubbliche selezioni per il conferimento di due assegni di ricerca indette con D.R. n. 298/24, Allegato A - Assegni 02 e 03 dell'Università degli Studi di Trieste - PNRR - *Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem* - CUP: J43C22000320006

IL RETTORE

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e, in particolare l'art. 22 -, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del DL 36/2022 (l. 79/2022) e secondo quanto previsto dall'art. 14, comma 6-quaterdecies, del medesimo decreto - recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

Richiamato il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" e successive modificazioni;

Richiamato il "Codice etico e di comportamento" dell'Università degli Studi di Trieste;

Dato atto che la procedura in oggetto è attivata nell'ambito del Progetto "Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem":

- Avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento 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 Componente 2 Investimento 1.5 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, emanato con Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021;
- Decreto direttoriale MUR di concessione del finanziamento prot. n. 1058/2022 del 23/6/2022;
- Atto d'obbligo rep. n. 6995 sottoscritto in data 1/8/2022 dal legale rappresentante del Consorzio "Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem";
- l'agevolazione destinata all'Ateneo è tracciata con il seguente CUP: J43C22000320006;

Premesso che, con proprio decreto del 7 marzo 2024, n. 298, sono state indette, tra le altre, le procedure selettive richiamate in oggetto;

Dato atto che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il giorno 10 aprile 2024;

Acquisite le note del 23 aprile 2024, prot. MIGe n. 800 e 802 con le quali il Direttore del Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze ha designato i componenti delle commissioni giudicatrici per le procedure selettive in oggetto;

Verificata la rispondenza delle designazioni di cui al punto precedente alle disposizioni in merito del citato Regolamento,

DECRETA

art. 1 - di costituire le commissioni giudicatrici per le procedure selettive indette con il bando decreto rettorale 7 marzo 2024, n. 298, Allegato A - Assegno 02 - GEO/02 - *Geologia Stratigrafica e Sedimentologica* e Assegno 03 - INF/01 - *Informatica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca dell'Università degli Studi di Trieste, PNRR - *Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem* - CUP: J43C22000320006, nella composizione descritta nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente decreto;

art. 2 - di incaricare l'Ufficio Concorsi del Personale Docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore
F.to Prof. Roberto Di Lenarda

Allegato A

Assegno 02

Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze

Area 04 - Scienze della terra

Settore scientifico-disciplinare: GEO/02 - Geologia Stratigrafica e Sedimentologica
Programma di ricerca: "Sviluppo e applicazione di indici per la potenzialità di ripristino delle dune costiere come *nature-based solution*" nell'ambito del Progetto PNRR "Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem"
"Development and application of indices to assess the potential for recovery of coastal dunes as nature-based solutions"
Spoke 8: Maritime, marine and inland water technologies: towards the Digital Twin of the Upper Adriatic

Responsabile scientifico: dott.ssa Annelore Bezzi
Durata dell'assegno: 12 mesi, eventualmente rinnovabile
Importo annuo lordo: € 19.367,00

La commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Dott.ssa Annelore Bezzi ricercatore a tempo determinato per il settore GEO/02 - *Geologia Stratigrafica e Sedimentologica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze - responsabile scientifico;
- Prof.ssa Ester Colizza professore associato per il settore scientifico GEO/02 - *Geologia Stratigrafica e Sedimentologica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze;
- Prof. Giorgio Fontolan professore ordinario per il settore scientifico GEO/02 - *Geologia Stratigrafica e Sedimentologica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze.

Assegno 03

Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze

Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

Settore scientifico-disciplinare: INF/01 - *Informatica*
Programma di ricerca: "Strategie di Ottimizzazione per il Test e il Miglioramento dei Digital Twins" nell'ambito del Progetto PNRR "Ecosistema Innovazione iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" – CUP: J43C22000320006
"Optimization Strategies for Testing and Improvement of Digital Twins"
Spoke 8: Maritime, marine and inland water technologies: towards the Digital Twin of the Upper Adriatic
Spoke 9: Models, Methods, Computing Technologies for Digital Twin

Responsabili scientifici: dott.ssa Francesca Cairoli e dott. Tommaso Padoan
Durata dell'assegno: 12 mesi, eventualmente rinnovabile
Importo annuo lordo: € 28.373,85

La commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Dott. Fabio Anselmi ricercatore a tempo determinato per il settore scientifico INF/01 - *Informatica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze;
- Dott.ssa Giulia Bernardini professore a tempo determinato per il settore scientifico INF/01 - *Informatica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze;
- Dott. Alberto d'Onofrio ricercatore a tempo determinato per il settore scientifico INF/01 - *Informatica* presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze.