



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Area Risorse Umane  
Settore Personale Docente  
Ufficio Concorsi del Personale docente

**Oggetto:** Nomina della commissione della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca indetta con D.R. n. 1284/2024 – assegno 01 – SSD BIOS-14/A – *Genetica* - presso il Dipartimento di Scienze della Vita finanziato dal Programma Nazionale di Ricerca in Antartide (PNRA) nell'ambito dei progetti "DIMANT" e "DIONE" – responsabili scientifici prof. Alberto Pallavicini e prof. Marco Gerdol

### 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, recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, 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, come modificato dal DL 71/2024 (l. 106/2024), in merito alla possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca per il periodo ivi indicato;

**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;

**Richiamato** il proprio decreto del 18 ottobre 2024, n. 1284, con cui è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 01 - Programma di ricerca: "Investigare la resilienza degli ecosistemi Antartici: risposte immunitarie e comunitarie ai cambiamenti ambientali" - finanziato dal Programma Nazionale di Ricerca in Antartide (PNRA) – nell'ambito dei progetti:  
- PNRA0000059 "Deciphering self/nonself Immune recognition Mechanisms in ANTArctic marine organisms: clues for knowledge, biotechnology tools and environmental changes - DIMANT" - CUP: J93C24000500001  
- PNRA0000016 "Dynamic behavior Of the East ANTArctic Ice ShEet in the Sabrina Coast (East Antarctica) - DIONE" - CUP: J93C24001130001", presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;

**Dato atto** che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il giorno 6 novembre 2024;

**Acquisita** la nota del 11 novembre 2024, prot. DSV n. 6671, con la quale il Direttore del predetto Dipartimento ha designato i componenti della commissione giudicatrice;

**Verificata** la rispondenza della designazione di cui al punto precedente alle disposizioni in merito del citato Regolamento;

### DECRETA

art. 1 - di costituire, nella seguente composizione, la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca citato in premessa:

- Prof. Alberto Pallavicini      professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A *Genetica* presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste – responsabile scientifico;
- Prof. Marco Gerdol            professore associato per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A *Genetica* presso il



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**

**Area Risorse Umane  
Settore Personale Docente  
Ufficio Concorsi del Personale docente**



- Prof.ssa Germana Meroni

Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste – responsabile scientifico;  
professoressa associata per il settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A *Genetica* presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;

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