



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE

**Oggetto:** Nomina delle commissioni delle pubbliche selezioni per il conferimento di due assegni di ricerca indette con D.R. n. 1251/23, Allegato A - Assegni 12 e 13 dell'Università degli Studi di Trieste – Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) finanziati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)

#### 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;

**Premesso** che con Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 104 del 2 febbraio 2022 è stato emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – finanziato dall'Unione Europea (NextGenerationEU);

**Premesso** che con Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 1409 del 14 settembre 2022 è stato emanato il Bando PRIN 2022 PNRR per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – finanziato dall'Unione Europea (NextGenerationEU);

**Premesso** che, con proprio decreto del 20 dicembre 2023, n. 1251, 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 21 gennaio 2024;

**Acquisite** le note del 01 febbraio 2024, prot. DSV n. 398 e 399, con le quali il Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita 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 20 dicembre 2023, n. 1251, Allegato A - Assegno 12 - *BIO/11 - Biologia Molecolare*- e – Assegno 13 - *BIO/13 - Biologia Applicata* – presso il Dipartimento di Scienze della Vita per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca dell'Università degli Studi di Trieste – Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) finanziati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), 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

Firmato digitalmente da: Roberto Di Lenarda  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI  
TRIESTE/80013890324  
Unità organizzativa: AREA SERVIZI ICT  
Data: 08/02/2024 13:48:08

Allegato A

## Assegno 12

Dipartimento di Scienze della Vita

### Area 05 – Scienze biologiche

Settore scientifico-disciplinare: BIO/11 - *Biologia Molecolare*  
Programma di ricerca: "Il ruolo della separazione di fase nella risoluzione degli R-loop negli elementi ripetuti in cellule tumorali" nell'ambito del Progetto PRIN n. P2022RSP2C dal titolo "The role of liquid-liquid phase separation in suppressing R-loop mediated activation of innate immunity in cancer" - CUP: J53D23017520001  
"The role of phase separation in R-loop resolution of repeat elements in cancer cells"  
*Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14/09/2022*

Responsabile scientifico: prof. Stefan Schoeftner  
Durata dell'assegno: 20 mesi, eventualmente rinnovabile  
Importo annuo lordo: € 23.834,04

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

- Prof.ssa Serena Zacchigna professore associato per il settore BIO/11 - *Biologia Molecolare* presso il Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute;
- Prof. Riccardo Sgarra professore associato per il settore scientifico BIO/10 – *Biochimica* presso il Dipartimento di Scienze della Vita;
- Prof.ssa Antonella Bandiera ricercatore universitario per il settore scientifico BIO/11 - *Biologia Molecolare* presso il Dipartimento di Scienze della Vita.

## Assegno 13

Dipartimento di Scienze della Vita

Area 05 – Scienze biologiche

Settore scientifico-disciplinare: BIO/13 - *Biologia Applicata*  
Programma di ricerca: "Selezione di anticorpi di alta qualità e performance per la diagnostica" nell'ambito del Progetto di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) n. 20228MFALR - CUP: J53D23012030006  
"Selection of high-quality and high-performance antibodies for diagnostics"  
*Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022*  
Responsabile scientifico: prof. Daniele Sblattero  
Durata dell'assegno: 12 mesi, eventualmente rinnovabile  
Importo annuo lordo: € 20.267,04

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

- Prof. Daniele Sblattero professore associato per il settore scientifico BIO/13 - *Biologia Applicata* presso il Dipartimento di Scienze della Vita – responsabile scientifico;
- Prof.ssa Sabrina Pacor professore associato per il settore scientifico BIO/13 - *Biologia Applicata* presso il Dipartimento di Scienze della Vita;
- Prof. Licio Collavin professore ordinario per il settore scientifico BIO/13 - *Biologia Applicata* presso il Dipartimento di Scienze della Vita.