

### DR

### Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca:
"Sintesi di monomeri lattonici da trebbie di birra"

Selez. 1

CUP: J93C24001090006

Tipologia Junior

Responsabile Scientifico Prof.ssa Assunta MARROCCHI

Approvazione atti

# Ripartizione del Personale

# Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

# Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

### **Responsabile Ufficio** Antonella Bellavita

Responsabile

**del procedimento** Daniela Fiumicini

## **Decreto Rettorale**

### Il Rettore

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento d'Ateneo per gli Assegni di Ricerca emanato, ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, con D.R. n. 692 del 23.03.2022;

VISTO il D.R. n. 3652 del 29.11.2024 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Sintesi di monomeri lattonici da trebbie di birra" - "Synthesis of lactone monomers from brewers' spent grain" - Responsabile Scientifico Prof.ssa Assunta Marrocchi, presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo; VISTO il D.R. n. 118 del 22.01.2025 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

**VISTI** i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice, acquisiti al Prot. n. 106829/2025;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

## **Decreta**

**ART. 1)** Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Sintesi di monomeri lattonici da trebbie di birra" - "Synthesis of lactone monomers from brewers' spent grain" - Responsabile Scientifico Prof.ssa Assunta Marrocchi, presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e

Tel: + 39 075 585 2333 Fax: + 39 075 585 5168 E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it



Biotecnologie di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

	CANDIDATO	TITOLI	COLLOÓNIO	TOTALE
1	Dott.ssa Ludovica De Vivo	15/30	36/70	51/100

**ART. 2)** È nominata vincitrice del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, la candidata: Dott.ssa Ludovica De Vivo.

**ART. 3)** L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte della vincitrice stessa.

**ART. 4)** Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore

**Prof. Maurizio Oliviero** 

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

Tel: + 39 075 585 2333

Fax: + 39 075 585 5168

E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it