

**DR****Oggetto**

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Studi meccanicistici MMR su (organo)catalizzatori per la sintesi di polimeri biodegradabili"

CUP: J53D23007390001

Tipologia Junior

**Responsabile Scientifico**  
**Dott. Luca ROCCHIGIANI**
**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. 2866 del 7.11.2023 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: "Studi meccanicistici MMR su (organo)catalizzatori per la sintesi di polimeri biodegradabili" – Tipologia Junior - Responsabile Scientifico Dott. Luca Rocchigiani presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo;

**VISTO** il D.R. n. 97 del 19.01.2024 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 Prot. n. 91317 /2024;

**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: "Studi meccanicistici MMR su (organo)catalizzatori per la sintesi di polimeri biodegradabili" - Tipologia Junior- Responsabile Scientifico Dott. Luca Rocchigiani presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Filippo Campagnolo	24/30	60/70	84/100

ART. 2) È nominato vincitore del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, il candidato: Dott. Filippo Campagnolo.

ART. 3) L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte del vincitore stesso.

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)