

## DR

### Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca "Identificazione di geni codificanti proteine autofagiche di Toxoplasma Gondii tramite tecniche di Crispr/tagging e immunofluorescenza"

**Prof. Manlio Di Cristina**

### Approvazione atti

### Ripartizione del Personale

#### Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

#### Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

#### Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

#### Responsabile del procedimento

Lara Taglieri

## 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 D.R. n. 1878 del 02/08/2021 con cui è stato emanato il Regolamento concernente gli assegni per la collaborazione alla ricerca e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.R. n. 2943 del 25.10.2022 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo: "Identificazione di geni codificanti proteine autofagiche di Toxoplasma Gondii tramite tecniche di Crispr/tagging e immunofluorescenza" – Responsabile Prof. Manlio Di Cristina, presso il Dipartimento di Chimica Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo;

VISTO il D.R. n. 3411 del 13.12.2022 di nomina della Commissione;

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.34853 del 31.1.2023;

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: "Identificazione di geni codificanti proteine autofagiche di Toxoplasma Gondii tramite tecniche di Crispr/tagging e immunofluorescenza" - Responsabile Prof. Manlio Di Cristina, 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
FOCAIA Riccardo	15/30	68/70	83/100

ART. 2) E' nominato vincitore del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, il candidato: FOCAIA Riccardo.

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

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line di questa Università e sul sito Web dell'Ateneo. Dalla data di pubblicazione di detto decreto all'Albo on-line dell'Ateneo decorre il termine per eventuali impugnative dinanzi alle Autorità competenti.

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)