

DR

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Valutazione dell'attività anti-biofilm di acidi nucleici peptidici (PNA) specifici per lo Z-DNA di S. aureus MRSA e di P. aeruginosa MDR"

CUP: J93C24001610006

Tipologia Senior

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Claudia
MONARI

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 Rettoriale

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. 3648 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: "Valutazione dell'attività anti-biofilm di acidi nucleici peptidici (PNA) specifici per lo ZDNA di S. aureus MRSA e di P. aeruginosa MDR" – "Evaluation of the anti-biofilm activity of peptide nucleic acids (PNA) specific to the Z-DNA of S. aureus MRSA and P. aeruginosa MDR" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Claudia Monari, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia di questo Ateneo;

VISTO il D.R. n. 147 del 23.01.2025 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 Prot. n. 50632/2025;

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: "Valutazione dell'attività anti-biofilm di acidi nucleici peptidici (PNA) specifici per lo ZDNA di S. aureus MRSA e di P. aeruginosa MDR" – "Evaluation of the anti-biofilm activity of peptide nucleic acids (PNA) specific to the Z-DNA of S. aureus MRSA and P. aeruginosa MDR" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Claudia Monari, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

	CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1	Dott. Samuele Sabbatini	56/60	40/40	96/100

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

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)