

DR

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Esperimenti con fasci molecolari incrociati su reazioni fra composti aromatici e loro radicali con ossigeno atomico o molecolare" - "*Molecular beam experiments on reactions of aromatic compounds and their radicals with atomic or molecular oxygen.*"

CUP J53D23001970006

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Nadia
BALUCANI

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. 2201 del 08.09.2023 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: "Esperimenti con fasci molecolari incrociati su reazioni fra composti aromatici e loro radicali con ossigeno atomico o molecolare" - "*Molecular beam experiments on reactions of aromatic compounds and their radicals with atomic or molecular oxygen*" – Responsabile Scientifico - Prof.ssa Nadia Balucani, presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo;

VISTO il D.R. n. 2493 del 12.10.2023 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. 347057 del 24.10.2023;

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: "Esperimenti con fasci molecolari incrociati su reazioni fra composti aromatici e loro radicali con ossigeno atomico o molecolare" - "*Molecular beam experiments on reactions of aromatic compounds and their radicals with atomic or molecular oxygen*" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nadia Balucani, 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. Gianmarco Vanuzzo	52/60	40/40	92/100

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

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)