

Decreto Rettorale

DR

Oggetto:

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Studi quantistici sul meccanismo di formazione di molecole prebiotiche catalizzato da minerali meteoritici e superfici ghiacciate"

CUP: F83C23000800005

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Nadia
BALUCANI

Selez. 3

Nomina commissione giudicatrice.

Il Rettore

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 889 del 28.5.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D. Lgs. 30.6.2003, n. 196;

VISTA la Legge 190/2012;

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 per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 692 del 23.3.2022 relativo alle procedure per l'attribuzione degli Assegni di ricerca;

VISTO il D.R. n. 3277 del 19.12.2023 con cui è stato indetto il bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Studi quantistici sul meccanismo di formazione di molecole prebiotiche catalizzato da minerali meteoritici e superfici ghiacciate" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nadia Balucani – CUP: F83C23000800005, presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

VISTO il D.R. n. 3462 del 29.12.2023 di parziale rettifica del suddetto D.R. n. 3277/2023; **VISTO** l'art. 4 del suddetto bando relativamente alla nomina della Commissione giudicatrice;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie n. 73 del 18.03.2024, acquisito al prot. n. 109250/2024, con cui viene proposta la nomina della Commissione giudicatrice;

Decreta

Art.1 - di nominare la commissione giudicatrice del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Studi quantistici sul meccanismo di formazione di molecole prebiotiche catalizzato da minerali meteoritici e superfici ghiacciate" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nadia Balucani – presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo, nel modo seguente:

Ripartizione del Personale

Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

Responsabile

Daniela Fiumicini

Prof.ssa Nadia Balucani - Professore ordinario – SC 03/B1 - SSD CHIM/03 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Marzio Rosi - Professore ordinario - SC 03/B2 - SSD CHIM/07 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof.ssa Maria Noelia Faginas Lago -Professore associato– SC 03/B1- SSD CHIM/07- presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Andrea Lombardi – Professore associato - SC 03/B1 - SSD CHIM/03 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro supplente);

Dott. Luca Mancini – Ricercatore a t.d. - SC 03/B1 - SSD CHIM/03 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro supplente);

Art. 2- 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)