



DR
Oggetto:

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Valutazione dell'alterazione dell'eccitabilità in colture di neuroni sensoriali di derivazione ovarica"

CUP J53D23010830006

Responsabile Scientifico
Prof. Bernard
FIORETTI

Nomina commissione giudicatrice.

Decreto Rettorale

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. 3287 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 "Valutazione dell'alterazione dell'eccitabilità in colture di neuroni sensoriali di derivazione ovarica" - Responsabile Scientifico Prof. Bernard Fioretti – Area scientifico-disciplinare n. 05 – SSD BIO/09 - CUP J53D23010830006 - presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo;

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. 12 del 15.01.2024, acquisito al prot. n. 17172/2024, 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 "Valutazione dell'alterazione dell'eccitabilità in colture di neuroni sensoriali di derivazione ovarica" - Responsabile Scientifico Prof. Bernard Fioretti - CUP J53D23010830006 - 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. Bernard Fioretti - Professore associato – SC 05/D1- SSD BIO/09 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Roberto Venanzoni - Professore ordinario - SC 05/A1- SSD BIO/03- presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Tommaso Beccari - Professore associato – SC 05/E1- SSD BIO/10 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof.ssa Paola Angelini – Professore associato - SC 05/A1- SSD BIO/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)