



IL RETTORE

Preso atto dello Statuto e del Regolamento Generale di Ateneo:

visto il Codice di comportamento ed il Codice Etico di Ateneo;

vista la Legge 7.08.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";

visto il Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i. e il Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016;

visto il Decreto Legislativo 7.03.2005, n. 82: "Codice di amministrazione digitale";

vista la Legge 30.12.2010, n. 240: "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare, gli articoli 18 e 22;

visto il "Regolamento per il conferimento ed il rinnovo di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010"

visto il Decreto Rettorale rep n. 2390/2022 PROT. 302238 del 19.12.2022 con cui è stato emesso il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 10 assegni di ricerca, tra i quali n. 2 posti, inquadrabili nel settore scientifico disciplinare BIO/19 "Microbiologia generale", di durata annuale, il cui tutor è il Prof. Marco VENTURA, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, a valere su fondi del Ministero dell'Università e della Ricerca, per la realizzazione del Programma di ricerca e innovazione identificato con codice PE00000003 dal titolo "ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods" nell'ambito dell'investimento 1.3 della Missione 4 Componente 2 "Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", Spoke 4 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR – finanziato dell'Unione europea – NextGenerationEU, CUP D93C22000890001;

visto il Decreto Rettorale rep. n. 268/2023 prot. 43131 del 13.02.2023 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di cui sopra;

visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;

accertata la regolarità formale degli atti;

decreta

per tutto quanto esposto in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

- sono approvati gli atti della selezione pubblica, espletata presso l'Università degli Studi di Parma, per il conferimento di n. 2 posti per assegno di ricerca, inquadrabili nel settore scientifico BIO/19 "Microbiologia generale", il cui tutor è il Prof. Sergio GHIDINI, aventi per argomento "Studio dei microrganismi degli alimenti e loro interazione con il microbiota intestinale dell'uomo" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo, dai quali risultano i seguenti vincitori:

Dott.ssa Giulia LONGHI

Dott. Federico FONTANA

punti 86/100

punti 86/100

- Il presente Decreto Rettorale sarà pubblicato sull'Albo on-line e nella sezione concorsi e mobilità del sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma <http://www.unipr.it>. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Prof. Paolo Andrei

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale Personale e Organizzazione	Avv. Riccardo Marini
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi