



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 del 30.12.2010";

visto il Decreto Rettorale rep. n. 568/2024 prot. n. 69797 del 29.02.2024, relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, della durata di n. 12 mesi, rinnovabile, inquadrabile nei settori scientifico disciplinari CHIM/10 "Chimica degli alimenti" e MED/49 "Scienze Tecniche Dietetiche Applicate", i cui tutor sono il Prof. Luca DELLAFIORA ed il Prof. Pedro Miguel MENA PARRENO, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, dal titolo: "Analisi computazionale della variabilità inter-individuale nell'assorbimento, distribuzione, metabolismo e escrezione dei (poli)fenoli", a valere su fondi dipartimentali, Progetto di ricerca: "Developing tools for the PREDICTion, at individual level, of the CARDIOMETABOLIC REsponse to the consumption of dietary (poly)phenols — PREDICT-CARE", ERC-2020-STG - GA n. 950050, CUP D99C20000420006, progetto contabile MENA_PARRENO_P_2020_UE_ERC.

visto il Decreto Rettorale rep. n. 788/2024 PROT n. 91612 del 28.03.2024 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:

1. sono approvati gli atti della selezione pubblica, espletata presso l'Università degli Studi di Parma, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, inquadrabile nei settori scientifico disciplinari CHIM/10 "Chimica degli alimenti" e MED/49 "Scienze Tecniche Dietetiche Applicate", i cui tutor sono il Prof. Luca DELLAFIORA ed il Prof. Pedro Miguel MENA PARRENO, avente per argomento "Analisi computazionale della variabilità inter-individuale nell'assorbimento, distribuzione, metabolismo e escrezione dei (poli)fenoli" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco di questo Ateneo, dai quali il vincitore risulta essere:

Dott. Marco CODELUPPI

punti 68/100

2. 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 Martelli

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