



IL RETTORE

Visto lo Statuto e il 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 Rettoriale rep n. 1875/2024 PROT. 218965 del 05.08.2024, relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca, tra cui n. 1 assegno della durata di 12 mesi, rinnovabile, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, inquadrabile nel S.S.D. CHEM-05/A – Chimica Organica", dal titolo "Sintesi di PNA recanti nucleobasi modificate per applicazioni terapeutiche, diagnostiche e teranostiche", il cui Tutor è il Prof. Roberto CORRADINI, a valere su Bando a cascata: programma di ricerca CN RNA & Gene Therapy, Spoke: 6, denominato "PNRR, M4 C2 I 1.4 titolo del progetto "POLYfunctional PNAs for Precision RNA Targeting and modulation of interactions with proteins – POPnART" sotto la responsabilità scientifica del Prof. Roberto Corradini - cod. CN0000041, CUP C93C22002780006, finanziato dall'Unione Europea – NEXTGENERATIONEU;
 visto il Decreto Rettoriale rep. n. 2063/2024 PROT. 234439 del 04.09.2024 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di cui sopra;
 visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice e 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, della durata di 12 mesi, inquadrabile nel settore scientifico disciplinare CHEM-05/A – Chimica Organica", il cui tutor è il Prof. Roberto CORRADINI, avente per argomento "Sintesi di PNA recanti nucleobasi modificate per applicazioni terapeutiche, diagnostiche e teranostiche" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo, dai quali la vincitrice risulta essere:

Dott. ssa Eliana CINGOLANI

punti 78/100

2. Il presente Decreto Rettoriale 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. Anna Maria Perta
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi