



## 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. 967/2024 PROT. 106676 del 18.04.2024, relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 3 assegni, della durata di 12 mesi ciascuno, inquadrabili nel S.S.D. CHIM/06, a valere sui fondi Bando a cascata, Track A, programma di ricerca del Centro Nazionale Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA "National Center for Gene Therapy and Drugs Based on RNA Technology (CN RNA & Gene Therapy)", Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", linea di Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S su alcune key Enabling Technologies". Codice bando CN0000041\_1 finanziato dall'Unione Europea – NEXTGENERATIONEU, nell'ambito della proposta progettuale dal titolo "MULTifunctional synthetic platforms for the precision delivery of NUCleic AcidS – MUNUS", sotto la responsabilità scientifica del Prof. Alessandro CASNATI, tra i quali n. 1 assegno avente come Tutor il Prof. Stefano VOLPI, CUP D53C23003990007;

visto il Decreto Rettoriale rep. n. 1152/2024 PROT. 119487 del 15.05.2024 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, rinnovabili, inquadrabile nel settore scientifico disciplinare CHIM/06 "Chimica Organica", il cui tutor è il Prof. Stefano VOLPI, avente per argomento "Sintesi e caratterizzazione di macrocicli cationici a base di calix[4]arene funzionalizzati con oligopeptidi o oligosaccaridi per il trasporto selettivo di acidi nucleici" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo, dai quali il vincitore risulta essere:

Dott. Carlo Alberto VEZZONI

punti 92/100

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. Riccardo Marini
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi