







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 7.8.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

visto il Decreto-Legge 21.4.1995, n. 120, convertito con modificazioni, nella Legge 21.6.1995, n. 236: "Disposizioni urgenti per il funzionamento delle università", in particolare l'art. 9;

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

visti gli artt. 51 e 52 del c.p.c.;

visto il Decreto Legislativo 30.6.2003, 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 7.3.2005, n. 82: "Codice dell'amministrazione digitale";

visto il Decreto Legislativo 11.4.2006, n. 198: "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'articolo 6 della legge 28 novembre 2005, n. 246", così come modificato e integrato con L. n. 162 del 5.11.2021;";

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 Decreto-Legge 9.2.2012, n. 5, convertito, con modificazioni, nella Legge 4.4.2012, n. 35: "Disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo. (SEMPLIFICAZIONE 2012)";

visto l'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001 n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012 n. 190;

visto il Decreto Legislativo 14.3.2013, n. 33: "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

visto il D.M. 30.10.2015 n. 855 "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali";

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 del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, n. 172/2024 del 12.04.2024, assunto al protocollo con n. 102015 del 12.04.2024, con cui si chiede di attivare le procedure selettive 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 CN00000041_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 la Prof.ssa Laura BALDINI, CUP D53C23003990007;

visto il citato decreto del Direttore del Dipartimento SCVSA, con cui si avanza, tra l'altro, la proposta di nomina della Commissione Giudicatrice della suddetta selezione pubblica;

visto il Decreto Rettorale rep. n. 967/2024 PROT. 106676 del 18.04.2024 con cui è stato emesso il bando di selezione pubblica per il conferimento dell'assegno di cui sopra, pubblicato il 23.04.2024 e scaduto il 10.05.2024;

decreta

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

 la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, 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 la Prof.ssa Laura BALDINI, avente per argomento "Sintesi e caratterizzazione di macrocicli cationici a base di calix[4]arene per il trasporto selettivo di acidi nucleici" da svolgersi presso il









Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo, è così composta:

Prof. Alessandro CASNATI Professore di ruolo di prima fascia

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e

Sostenibilità Ambientale

presso Università degli Studi di Parma

MEMBRO

Prof.ssa Tullia TEDESCHI Professore di ruolo di seconda fascia

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e

Sostenibilità Ambientale

presso Università degli Studi di Parma

MEMBRO

Dott. Alex MANICARDI Ricercatore a tempo determinato

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e

Sostenibilità Ambientale

presso Università degli Studi di Parma

MEMBRO

Prof. Giovanni MAESTRI Professore di ruolo di seconda fascia

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e

Sostenibilità Ambientale

presso Università degli Studi di Parma

MEMBRO SUPPLENTE

Prof. Andrea SECCHI Professore di ruolo di seconda fascia

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e

Sostenibilità Ambientale

presso Università degli Studi di Parma

MEMBRO SUPPLENTE

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.

Dal giorno successivo alla pubblicazione decorrono i termini di trenta giorni, previsti dalla normativa vigente per la presentazione, al Rettore, di eventuali istanze di ricusazione dei Commissari da parte delle candidate e dei candidati.

> 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