



UNIVERSITÀ DI PARMA

IL RETTORE

Visti lo Statuto ed il Regolamento Generale di Ateneo;

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

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”*, in particolare l’art. 24, rubricato *“Ricercatori a tempo determinato”*, e inoltre l’art. 18 *“Chiamata dei Professori”*, comma 1, lett. c);

vista Legge 29.06.2022, n. 79 di conversione in legge, con modificazioni, del Decreto-Legge 30.04.2022, n. 36 recante: *“Ulteriori misure urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)”*, in particolare l’art. 14, rubricato *“Disposizioni in materia di Università e ricerca”*;

visto il *“Regolamento dell’Università degli Studi di Parma per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato in tenure track (RTT) di cui all’art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 così come modificato dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79 di conversione del Decreto-Legge 30 aprile 2022, n. 36”*;

visto il D.M. n. 639 del 02.05.2024 *“Decreto recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell’art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240.”*;

visto il D.R. n. 1822/2025 prot. 309743 del 31.10.2025, con cui è stata indetta una procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n. 8 unità di Personale Ricercatore a tempo determinato in Tenure Track (RTT), ai sensi dell’art. 24, della Legge n. 240/2010, il cui avviso di bando è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami – n. 90 del 18.11.2025, di cui n.1 unità di personale presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, per il G.S.D. 03/CHEM-02 *“Chimica fisica”* – S.S.D. CHEM-02/A *“Chimica fisica”*;

visto il D.R. n. 21/2026 prot. 7895 del 09.01.2026, relativo alla nomina della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione sopra esposta, pubblicato sul sito Web istituzionale di Ateneo;

visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice relativi all’espletamento della citata selezione, dai quali risulta che il candidato vincitore è il Dott. Francesco DI MAIOLO (ID 2450387);

accertata la regolarità formale degli atti;

decreta

1. per le motivazioni esposte in premessa, parte integrante del presente dispositivo, sono approvati gli atti della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n. 1 unità di Personale Ricercatore a tempo determinato in Tenure Track (RTT), di cui all’art. 24, comma 3, della Legge n. 240/2010, indetta con D.R. n. 1822/2025 prot. 309743 del 31.10.2025, il cui avviso di bando è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami, n. 90 del 18.11.2025, per il G.S.D. 03/CHEM-02 *“Chimica fisica”* – S.S.D. CHEM-02/A *“Chimica fisica”*, in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, dai quali risulta che il vincitore è il Dott. Francesco DI MAIOLO (ID 2450387);



2. in relazione a quanto indicato dalla Commissione Giudicatrice, è stesa la seguente graduatoria di merito:

ID 2450387 (vincitore)

ID 2448352

ID 2454924

ID 2455689

ID 2452754

il presente Decreto Rettorale sarà reso pubblico sull'Albo on-line e nella Sezione Concorsi e mobilità del sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma: <https://www.unipr.it>.

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	U.O. Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi