

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 30 dicembre 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”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il *“Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle modalità di selezione e dello svolgimento delle attività dei Ricercatori con contratto a tempo determinato”*, emanato con Decreto rettorale n. 1762 del 2 agosto 2016, successivamente modificato con Decreto rettorale n. 1160 del 14 maggio 2019;

VISTO il Decreto rettorale n. 33 del 10 gennaio 2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 9 del 1° febbraio 2022, con il quale è stata indetta la procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (regime di impegno a tempo pieno) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, per il settore concorsuale 02/B1 – *Fisica sperimentale della materia* e settore scientifico disciplinare FIS/03 – *Fisica della materia* (Secondo Piano straordinario RTDb - Decreto ministeriale n. 856 del 16 novembre 2020) (Rif. 1852);

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 3 marzo 2022;

VISTA nota del Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Prof. Valeria Conte, datata 7 marzo 2022;

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta procedura pubblica selettiva

DECRETA

Art. 1 – È nominata la commissione esaminatrice della procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (regime di impegno a tempo pieno) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, per il settore concorsuale 02/B1 – *Fisica sperimentale della materia* e settore scientifico disciplinare FIS/03 – *Fisica della materia* (Secondo Piano straordinario RTDb - Decreto ministeriale n. 856 del 16 novembre 2020) (Rif. 1852) nella seguente composizione:

- Prof. CARLO MARIANI, ordinario presso Sapienza – Università di Roma, inquadrato nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03;
- Prof., FRANCESCO MEINARDI ordinario presso l'Università degli Studi di Milano - Bicocca, inquadrato nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03;
- Prof. MANUELA ANGELA SCARSELLI, associato presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrata nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03.

Art. 2 – Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di quindici giorni per l'eventuale ricasazione dei commissari da parte dei candidati.

Art. 3 – Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell'Ateneo ed è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all'indirizzo:

https://web.uniroma2.it/percorso/ufficio_concorsi/sezione/bandi_ricercatori lett_b .

IL RETTORE
(Prof. Orazio Schillaci)