



### IL RETTORE

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

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante *“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”*;

**VISTO** il *“Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia”*, emanato con Decreto rettorale n. 229 del 30 gennaio 2019 e successive modificazioni e integrazioni;

**VISTO** il Decreto rettorale n. 508 del 17 febbraio 2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 21 del 15 marzo 2022, con il quale è stata indetta la procedura comparativa ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 e dell'articolo 1, comma 401, lettera b) della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (*legge di bilancio 2019*) - Decreto ministeriale 14 maggio 2020, n. 84 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, per il settore concorsuale 03/A2 – *Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche* e settore scientifico disciplinare CHIM/02 – *Chimica Fisica* (Rif. 1873);

**VISTO** il Decreto rettorale n. 1473 del 17 maggio 2022, pubblicato in data 20 maggio 2022 sul sito istituzionale dell'Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della predetta procedura;

**CONSIDERATO** che la commissione esaminatrice ha iniziato i propri lavori in data 1° giugno 2022 e li ha conclusi in data 8 luglio 2022;

**VISTI** i verbali redatti dalla commissione esaminatrice ed accertata la regolarità formale degli stessi

### DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della commissione esaminatrice della procedura comparativa indetta ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240 del 2010 e dell'articolo 1, comma 401, lettera b) della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (*legge di bilancio 2019*) - Decreto ministeriale 14 maggio 2020, n. 84 per la chiamata di un professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, per il settore concorsuale 03/A2 – *Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche* e settore scientifico disciplinare CHIM/02 – *Chimica Fisica* (Rif. 1873).

**Art. 2** – Il candidato qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato emesso il bando è individuato nel Dott. Andrea Amadei.

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

[http://web.uniroma2.it/it/contenuto/procedura\\_comparativa\\_ai\\_sensi\\_dell\\_art\\_18\\_comma\\_1\\_della\\_legge\\_n\\_240\\_del\\_2010\\_e\\_dell\\_articolo\\_1\\_comma\\_401\\_lettera96969](http://web.uniroma2.it/it/contenuto/procedura_comparativa_ai_sensi_dell_art_18_comma_1_della_legge_n_240_del_2010_e_dell_articolo_1_comma_401_lettera96969)

### IL RETTORE

(Prof. Orazio Schillaci)