Direzione V – Gestione del Personale e Sistemi Operativi di Gestione Divisione 4 – Gestione del Personale Ufficio Concorsi

Decreto rettorale n. 1642 del 21/09/2020 Pubblicato il 22/09/2020

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 e ss.mm.ii;

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. 269 del 6 febbraio 2020, pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo nella medesima data, con il quale è stata indetta una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di n. 1 professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" per il settore concorsuale 09/C2 - *Fisica tecnica e Ingegneria nucleare* e per il settore scientifico disciplinare ING-IND/11 - *Fisica tecnica ambientale* (Rif. 1562);

VISTO il Decreto rettorale n. 1322 del 9 luglio 2020, pubblicato sul sito d'Ateneo in data 10 luglio 2020, con il quale è stata nominata la commissione valutativa della predetta procedura;

CONSIDERATO che la commissione esaminatrice ha iniziato i propri lavori in data 23 luglio 2020 e li ha conclusi in data 9 settembre 2020;

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 valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di n. 1 professore universitario di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" per il settore concorsuale 09/C2 *Fisica tecnica e Ingegneria nucleare* e settore scientifico disciplinare ING-IND/11 *Fisica tecnica ambientale*.
- **Art. 2** La candidata qualificata a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato emesso il bando è individuata nella Dott.ssa Cristina Cornaro.
- **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://concorsi.uniroma2.it.

IL RETTORE

(Prof. Orazio Schillaci)

Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it

C.F. 80213750583 P.I. 02133971008