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

D.R. n. 1171 del 12/05/2021 Pubblicato il 13/05/2021

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 recante la disciplina per l'istituzione e la copertura di posti di professore straordinario a tempo determinato", emanato con Decreto rettorale n. 1032 del 19 maggio 2014;

VISTO il Decreto rettorale n. 1572 del 4 settembre 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n. 78 del 6 ottobre 2020, con il quale è stata indetta la procedura pubblica selettiva per il conferimento di un incarico di professore straordinario a tempo determinato ai sensi dell'art. 1, comma 12 della legge n. 230 del 2005 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, per il settore concorsuale 02/D1 – *Fisica applicata, Didattica e Storia della Fisica* e settore scientifico disciplinare FIS/07 – *Fisica applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)* (Rif. 1588);

VISTO il Decreto rettorale n. 212 del 1° febbraio 2021, pubblicato sul sito istituzionale in data 3 febbraio 2021, con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della predetta procedura;

CONSIDERATO che la commissione esaminatrice ha iniziato i propri lavori in data 9 marzo 2021 e li ha conclusi in data 14 aprile 2021;

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 pubblica selettiva per il conferimento di un incarico di professore straordinario a tempo determinato ai sensi dell'art. 1, comma 12 della legge n. 230 del 2005 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, per il settore concorsuale 02/D1 *Fisica applicata*, *Didattica e Storia della Fisica* e settore scientifico disciplinare FIS/07 *Fisica applicata* (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina) (Rif. 1588);
- **Art. 2** Il candidato qualificato a svolgere l'incarico per il quale è stato emesso il bando è individuato nel Prof. Francesco Romanelli.
- **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.

concorsi@uniroma2.it

IL RETTORE

(Prof. Orazio Schillaci)