



## **IL RETTORE**

**VISTO** lo Statuto della Scuola IMT Alti Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 05973(214).I.2.02.07.19, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale, Serie Generale - n. 163 del 13 luglio 2019, modificato con Decreto Direttoriale n. 03610(160).I.2.22.04.21 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, Serie Generale, n. 108 del 7 maggio 2021 e con Decreto Direttoriale n. 04794(145).I.2.22.04.22 - Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale – n. 105 del 6 maggio 2022;

**VISTO** il Decreto MUR prot. n. 1148 del 12 ottobre 2021 con il quale il Prof. Rocco De Nicola è nominato Direttore (ora Rettore) della Scuola IMT Alti Studi Lucca per la durata di tre anni a decorrere dal 1° novembre 2021;

**VISTO** il "Regolamento sugli incarichi e sui rapporti di lavoro in ambito didattico e scientifico" emanato con Decreto Direttoriale n. 02179(93).I.3 del 5.08.2010 e successivamente modificato Decreto Direttoriale n. 04314(388).I.3.03.12.14;

**VISTO** il decreto del Rettore IMT Rep. n. 16292(507).VII.1.13.12.22, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per la copertura di 2 Ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 240/2010, art. 24 comma 3 lettera a), posizione Assistant Professor in Complessità, resilienza e sostenibilità dei sistemi fisici, biologici, economici ed ecologici, Settore Scientifico Disciplinare FIS/03 Fisica Teorica della Materia;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 4 di suddetto bando occorre procedere con la nomina del Selection Committee, composto da tre o cinque membri che possono essere docenti provenienti da università italiane ed estere, esperti di comprovata qualificazione all'interno della comunità scientifica internazionale, per il macro ambito disciplinare di riferimento, professori o ricercatori della Scuola

## **DECRETA**

la nomina dei membri del Selection Committee per la procedura di valutazione comparativa per la copertura di 2 Ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 240/2010, art. 24 comma 3 lettera a), posizione Assistant Professor in Complessità, resilienza e sostenibilità dei sistemi fisici, biologici, economici ed ecologici, Settore Scientifico Disciplinare FIS/03 Fisica Teorica della Materia:

- Prof. Tiziano Squartini, Scuola IMT Alti Studi Lucca, Professore Associato, membro effettivo;
- Prof. Andrea Gabrielli, Università Roma Tre, Professore Associato, membro effettivo;
- Dott.ssa Francesca Tria, Università Sapienza di Roma, RTD-B, membro effettivo;
- Prof. Alessandro Sarracino, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Professore Associato, membro supplente;
- Prof.ssa Mariangeles Serrano, Università di Barcellona, Professore Ordinario, membro supplente.



SCUOLA  
ALTI STUDI  
LUCCA

**Decreto del Rettore 1905(61).VII.1.02.02.23**  
**Rep albo on line 1906(61).I.7.02.02.23**  
**Ufficio Risorse Umane**  
**Responsabile Lara Bertoncini**  
**Autore Gaelle Le Saux**  
**Classificazione VII.1**

Ai componenti della commissione non verrà erogato alcun compenso.

Lucca, 02/02/2023

Rocco De Nicola  
Rettore  
Scuola IMT Alti Studi Lucca  
(firmato digitalmente)