



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto IMT rep. n. 02896(102)VII.1.22.02.2023
Rep. albo on line n. 02897(104)I.7.22.02.2023
Ufficio Risorse Umane
Responsabile Lara Bertoncini
Autore Federica Pierotti
Classificazione VII.1

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 con Decreto Direttoriale n. 04314(388).I.3.03.12.14;

VISTA la Carta Europea dei ricercatori e il Codice di condotta per l'assunzione dei ricercatori adottati dalla Commissione Europea con Raccomandazione del 11 marzo 2005 (2005/251/CE);

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";

VISTO il Decreto del Rettore IMT Rep. n. 16820(516) VII.1.19.12.2022, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da *Research Collaborator* in "Inferenza di entropie generalizzate per sistemi complessi" con assegno di ricerca finanziato per il 50% del costo sui fondi *IMT4Career cofund fellowship program*, per il 30% del costo sul progetto "Econophysics and Complex Systems" (Codice UGOV: P0268; CUP D63C22000900007) e per il restante 20% sul fondo RU NETWORKS;

VISTO il Decreto del Rettore IMT Rep. n. 0812(36)VII.1.19.01.2023 di nomina del *Selection Committee*;

VISTI i verbali della Commissione;

ACCERTATA la regolarità degli atti;

DECRETA

l'approvazione degli atti e dichiara il Dott. Andrea Somazzi vincitore della procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da *Research Collaborator* in "Inferenza di entropie generalizzate per sistemi complessi" con assegno di ricerca finanziato per il 50% del costo sui fondi *IMT4Career cofund fellowship program*, per il 30% del costo sul progetto "Econophysics and Complex Systems" (Codice UGOV: P0268; CUP D63C22000900007) e per il restante 20% sul fondo RU NETWORKS, per le esigenze dell'Unità di Ricerca NETWORKS;

Lucca, 22/02/2023

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