



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto del Rettore
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 Decreto Direttoriale n. 04314(388).I.3.03.12.14;

VISTO il Decreto del Rettore IMT Rep. n. 16173(345)VII.1.05.09.2024, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da *Research Collaborator* in "Studio di algoritmi numerici per simulazioni multi-modello di flussi ambientali", con assegno di ricerca sul progetto PRIN 2022 PNRR A_MOLA P2022FEZS3 Titolo: "ROMEU: Reduced Order Models for Environmental and Urban flows" (codice UGOV: P0334; Codice MUR: P2022FEZS3; CUP: D53D23018880001) finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU M4C2 investimento 1.1;

TENUTO CONTO che il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta selezione è fissato in data 7 ottobre 2024;

CONSIDERATA l'opportunità di dare più ampia divulgazione alla suddetta procedura di valutazione comparativa in contesti attinenti al settore al fine di estendere ulteriormente il bacino di candidati;

DECRETA

la proroga del termine di scadenza di presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 posizione da *Research Collaborator* in "Studio di algoritmi numerici per simulazioni multi-modello di flussi ambientali", con assegno di ricerca sul progetto PRIN 2022 PNRR A_MOLA P2022FEZS3 Titolo: "ROMEU: Reduced Order Models for Environmental and Urban flows" (codice UGOV: P0334; Codice MUR: P2022FEZS3; CUP: D53D23018880001);

Il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione è quindi fissato per il giorno **lunedì 21 ottobre 2024** alle ore 13:00 ora italiana.

Lucca, data della firma digitale

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

IMT

SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto del Rettore
Ufficio Risorse Umane
Responsabile Lara Bertoncini
Autore Federica Pierotti
Classificazione VII.1