



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto del Rettore
Ufficio Dottorato e Alta Formazione
Responsabile Serena Argentieri
Autore Serena Argentieri
Classificazione V.2

IL RETTORE

VISTO lo Statuto della Scuola IMT Altissimi 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 Altissimi Studi Lucca per la durata di tre anni a decorrere dal 1° novembre 2021;

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 in particolare l'art. 19, "Disposizioni in materia di dottorato di ricerca";

VISTO l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210, che prevede che le Università, con proprio regolamento, disciplinino l'istituzione dei corsi di Dottorato di Ricerca, le modalità di accesso e di conseguimento del titolo, gli obiettivi formativi ed il relativo programma di studi, la durata, il contributo per l'accesso e la frequenza, le modalità di conferimento e l'importo delle borse di studio, nonché le convenzioni con soggetti pubblici e privati;

VISTO il DECRETO 14 dicembre 2021, n. 226 - Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, Serie generale - n. 308 del 29 dicembre 2021;

VISTE le convenzioni per l'attivazione e il funzionamento del corso di Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale in *Cybersicurezza* che la Scuola IMT ha sottoscritto nel 2022 e nel 2023;

VISTI gli addendum alle convenzioni sopra citate sottoscritti per il finanziamento di borse di dottorato per il XL ciclo;

VISTO il Regolamento del Dottorato di Interesse Nazionale in *Cybersicurezza*, allegato alle convenzioni per l'attivazione e il funzionamento del corso di Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale in *Cybersicurezza*;

VISTO il Regolamento del Dottorato di Ricerca della Scuola IMT Altissimi Studi Lucca, emanato con Decreto del Rettore n. 6729(181).I.3.04.05.23 (Rep. Albo on line n. 6730(170).I.7.04.05.23), con particolare riferimento all'art. 13 – Modalità di ammissione e Commissioni di Concorso;

ACQUISITO il parere favorevole del Senato Accademico della Scuola espresso durante la seduta del 28 maggio 2024 relativamente al progetto formativo e all'istituzione del XL ciclo del Programma di Dottorato di Ricerca di interesse nazionale in *Cybersicurezza*;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione della Scuola adottata durante la seduta del 29 maggio 2024 con la quale è stato approvato il progetto formativo e istituito il XL ciclo del Programma di Dottorato di Ricerca di interesse nazionale in *Cybersicurezza*;

VISTO il bando di concorso per la partecipazione al XL ciclo del Programma di Dottorato di Interesse Nazionale in *Cybersicurezza* emanato con Decreto del Rettore n. 12464(285).V.2.28.06.24 (Rep. albo on line n. 12465(278).I.7.28.06.24;

CONSIDERATA la necessità di avvalersi di esperti per i progetti banditi nell'ambito del Programma di Dottorato di interesse nazionale in *Cybersicurezza*

DECRETA

la nomina dei/delle componenti della Commissione di Concorso per l'accesso al XL ciclo del Programma di Dottorato di Interesse Nazionale in *Cybersicurezza*;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Decreto del Rettore
Ufficio Dottorato e Alta Formazione
Responsabile Serena Argentieri
Autore Serena Argentieri
Classificazione V.2

Componenti:

Prof. Mirco Tribastone, Scuola IMT Alti Studi Lucca – Presidente
Prof. Claudio Agostino Ardagna, Università degli Studi di Milano
Prof. Gabriele Costa, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Riccardo Focardi, Università Ca' Foscari Venezia
Prof.ssa Gaetana Morgante, Scuola Superiore Sant'Anna

Supplenti:

Prof.ssa Pierangela Samarati, Università degli Studi di Milano
Prof. Erik Longo, Università degli Studi di Firenze
Prof. Alessandro Armando, Università degli Studi di Genova
Dott. Letterio Galletta, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Paolo Ernesto Prinetto, Direttore del Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI

Esperti:

Prof.ssa Annalisa Appice, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Prof. Alessandro Armando, Università degli Studi di Genova
Prof. Marco Baldi, Università Politecnica delle Marche
Dott. Mauro Barella, Cleverynext
Prof. Mauro Barni, Università di Siena
Dott. Alessandro Betti, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Danilo Caivano, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Dott. Claudio Cicconetti, IIT-CNR
Dott. Marco Conti, IIT-CNR
Dott. Ernesto Damiani, CINI
Prof. Rocco De Nicola, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Dott. Gabriele Elia, TIM TELS
Prof. Giuseppe Fenza, Università degli Studi di Salerno
Prof.ssa Elena Ferrari, Università degli Studi dell'Insubria
Dott. Marco Fontani, Amped Software s.r.l.
Prof. Gian Luca Foresti, Università di Udine
Prof. Angelo Furfaro, Università della Calabria
Dott. Letterio Galletta, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Giorgio Giacinto, Università degli Studi di Cagliari
Dott. Alfio Guido Grasso, Università degli Studi di Cagliari



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Decreto del Rettore
Ufficio Dottorato e Alta Formazione
Responsabile Serena Argentieri
Autore Serena Argentieri
Classificazione V.2

Dott. Luigi Iervasi, Topcall srl
Prof. Vincenzo Loia, Università degli Studi di Salerno
Prof. Erik Longo, Università degli Studi di Firenze
Prof. Michele Loreti, Università di Camerino
Prof.ssa Flaminia Luccio, Università Ca' Foscari Venezia
Dott. Davide Maiorca, Università degli Studi di Cagliari
Prof. Fabio Massacci, Università di Trento
Prof. Marino Miculan, Università di Udine
Dott. Francesco Palmarini, 10Sec S.r.l.
Dott. Giuseppe Palumbo, Next Ingegneria dei Sistemi S.p.A.
Dott. Cosimo Perini Brogi, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Dott.ssa Marinella Petrocchi, IIT-CNR
Prof. Fabio Pinelli, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Paolo Ernesto Prinetto, Direttore del Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI
Prof. Rosario Pugliese, Università degli Studi di Firenze
Dott.ssa Azzurra Ragone, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Dott. Marco Rocchetto, V-Research
Dott. Davide Roggero, Leonardo S.p.A.
Prof. Luigi Romano, Università di Napoli "Parthenope"
Prof. Simon Pietro Romano, Università degli Studi di Napoli Federico II
Prof.ssa Pierangela Samarati, Università degli Studi di Milano
Prof. Andrea Simoncini, Università degli Studi di Firenze
Dott. Simone Soderi, Scuola IMT Alti Studi Lucca
Prof. Emilio Tuosto, Gran Sasso Science Institute
Prof. Giuseppe Verde, Università degli Studi di Palermo
Dott. Walter Volpi, Consorzio Metis

Lucca, data della firma digitale

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