



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto del Direttore n. 5777(217).V.2.30.06.21
Rep. Albo on line n. 5778(196).I.7.30.06.21
Ufficio Dottorato e Alta Formazione
Responsabile Serena Argentieri
Autore Serena Argentieri
Classificazione V.2

IL DIRETTORE

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;

VISTO il Decreto MIUR PROT. n. 00857 del 30/10/2015 con il quale il Prof. Pietro Pietrini è nominato Direttore della Scuola IMT con decorrenza dal 01/11/2015 e il successivo rinnovo PROT. MIUR n. 00173 del 28/02/2019;

VISTA la legge n. 210 del 3 luglio 1998, con particolare riferimento all'art.4 – Dottorato di Ricerca;

VISTO il 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 adottato in data 8 febbraio 2013 con Decreto Ministeriale n. 45, pubblicato sulla G.U. n. 104 del 6 maggio 2013;

ACQUISITO il parere favorevole del Nucleo di Valutazione della Scuola espresso durante la seduta del 24 marzo 2021 relativamente al progetto formativo e all'istituzione del XXXVII ciclo dei Programmi di Dottorato;

ACQUISITO il parere favorevole del Senato Accademico della Scuola espresso durante la seduta del 30 marzo 2021 relativamente al progetto formativo e all'istituzione del XXXVII ciclo dei Programmi di Dottorato;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione della Scuola adottata durante la seduta del 30 marzo 2021 con la quale è stato approvato il progetto formativo e istituito il XXXVII ciclo dei Programmi di Dottorato;

VISTO il bando di concorso per la partecipazione al XXXVII ciclo dei Programmi di Dottorato della Scuola IMT emanato con Decreto Direttoriale n. 3016(134).V.2.02.04.21 (Rep. Albo on line n. 3017(112).I.7.02.04.21);

VISTO il Regolamento del Dottorato di Ricerca di IMT – Altissimi Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 09768(342).I.3.06.11.19 (Rep. Albo on line 09769(321).I.7.06.11.19), con particolare riferimento all'articolo 13 comma 4 che prevede che la Commissione possa "essere coadiuvata da Commissioni Istruttorie, nominate dal Direttore, su proposta del Coordinatore del Programma sentito il parere dei Responsabili di Curricula, ove presenti, e composte, di norma, da esperti nelle aree di riferimento del Programma, anche appartenenti ad altre istituzioni";

CONSIDERATO l'elevato numero di candidature pervenute

DECRETA

la nomina dei componenti delle Commissioni Istruttorie per l'accesso al XXXVII ciclo dei Programmi di Dottorato in *Cognitive and Cultural Systems* e in *Systems Science*, rispettivamente per i curricula in:

Analysis and Management of Cultural Heritage: Prof.ssa Maria Luisa Catoni (Scuola IMT), Prof. Amos Bertolacci (Scuola IMT), Prof. Lorenzo Casini (Scuola IMT), Prof. Emanuele Pellegrini (Scuola IMT), Dott. Andrea Averardi (Scuola IMT), Dott.ssa Linda Bertelli (Scuola IMT), Dott.ssa Silvia Di Vincenzo (Scuola IMT), Dott. Ruggero Longo (Scuola IMT), Dott. Andrea Magliari (Scuola IMT), Dott. Riccardo Olivito (Scuola IMT), Dott. Alessandro Poggio (Scuola IMT), Dott.ssa Yeşim Tonga Uriarte (Scuola IMT).

Computational, Cognitive and Social Neurosciences: Prof. Emiliano Ricciardi (Scuola IMT), Prof. Gustavo Cevolani (Scuola IMT), Prof. Pietro Pietrini (Scuola IMT), Dott. Giulio Bernardi (Scuola IMT), Dott.ssa Monica Betta (Scuola IMT), Dott. Luca Polonio (Scuola IMT), Dott. Luca Cecchetti (Scuola IMT), Dott. Davide Bottari (Scuola IMT), Dott.ssa Camilla Francesca Colombo (Scuola IMT), Dott.ssa Giada Lettieri (Scuola IMT).



SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA

Decreto del Direttore n. 5777(217).V.2.30.06.21

Rep. Albo on line n. 5778(196).I.7.30.06.21

Ufficio Dottorato e Alta Formazione

Responsabile Serena Argentieri

Autore Serena Argentieri

Classificazione V.2

Computer Science and Systems Engineering: Prof. Rocco De Nicola (Scuola IMT), Prof. Alberto Bemporad (Scuola IMT), Prof. Gabriele Costa (Scuola IMT), Prof. Marco Paggi (Scuola IMT), Prof. Mirco Tribastone (Scuola IMT), Dott. Letterio Galletta (Scuola IMT), Dott. Emilio Incerto (Scuola IMT), Dott. Pietro Lenarda (Scuola IMT), Dott. Fabio Pinelli (Scuola IMT), Dott. Simone Soderi (Scuola IMT), Dott. Mario Zanon (Scuola IMT).

Economics, Networks and Business Analytics: Prof. Massimo Riccaboni (Scuola IMT), Prof. Ennio Bilancini (Scuola IMT), Prof.ssa Irene Crimaldi (Scuola IMT), Prof. Diego Garlaschelli (Scuola IMT), Prof. Giorgio Gnecco (Scuola IMT), Prof. Stijn Kelchtermans (KU Leuven), Prof. Nicola Lattanzi (Scuola IMT), Prof. Bart Leten (KU Leuven), Prof. Francesco Serti (Scuola IMT), Dott. Alessandro Belmonte (Scuola IMT), Dott. Sotirios Blanas (Scuola IMT), Dott. Andrea Canidio (Scuola IMT), Dott. Angelo Facchini (Scuola IMT), Dott. Tommaso Gili (Scuola IMT), Dott. Kenan Huremovic (Scuola IMT), Dott.ssa Rossana Mastrandrea (Scuola IMT), Dott. Andrea Morescalchi (Scuola IMT), Dott.ssa Chiara Nardi (Scuola IMT), Dott.ssa Alessia Patuelli (Scuola IMT), Dott. Luca Polonio (Scuola IMT), Dott. Armando Rungi (Scuola IMT), Dott. Tiziano Squartini (Scuola IMT), Dott. Pablo Villegas Gongora (scuola IMT), Dott. Paolo Zacchia (Scuola IMT).

Le Commissioni Istruttorie potranno essere integrate con altri esperti ai fini della predisposizione dell'attività istruttoria finalizzata ad individuare i candidati da ammettere alla fase finale della procedura (prova orale).

Le Commissioni di Concorso potranno accettare o modificare la proposta delle Commissioni Istruttorie fino a giungere alla definizione della lista dei candidati ammessi alla prova orale.

Le Commissioni di Concorso in sede di prova orale potranno avvalersi di uno o più membri delle Commissioni Istruttorie.

I componenti delle Commissioni sopraindicate non ricevono alcun compenso per la loro attività.

Lucca, data della firma digitale

Pietro Pietrini
Direttore
Scuola IMT Alti Studi Lucca
(f.to digitalmente Pietro Pietrini)