

Decreto IMT Rep. n. 01651(73)VII.1.30.03.17_
Rep Albo on line __01652(85)I.7.30.03.17_
Ufficio Ufficio Reclutamento, amministrazione e gestione del personale
Responsabile Lara Bertoncini_____
Autore: Lara Bertoncini
Classificazione _____VII.1_____

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto della Scuola IMT Alti Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 02715(206).I.2.20.09.11, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale- n. 233 del 6 ottobre 2011;

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 modificato in ultima istanza con Decreto Direttoriale n. 04315(371).I.7.03.12.14;

CONSIDERATA la Policy della Scuola IMT Alti Studi Lucca per il reclutamento di professori di ruolo;

TENUTO CONTO di quanto previsto nel documento Piano Integrato performance trasparenza e anticorruzione 2017-2019, approvato nella seduta del Consiglio Direttivo del giorno 30 gennaio 2017;

TENUTO CONTO che in suddetto piano sono previsti reclutamenti per posizioni da Assistant Professor con contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi della legge 240/2010 articolo 24 comma 3 lettera a);

TENUTO CONTO delle esigenze manifestate nell'Area computer science e nello specifico per un profilo in *Systems, Control, and Optimization* e la conseguente necessità di raccogliere manifestazioni di interesse al fine di definire nello specifico il profilo da bandire per la posizione di ricercatore a tempo determinato ai sensi della legge 240/2010 articolo 24 comma 3 lettera a);

RITENUTO comunque opportuno, in una prospettiva di sviluppo, comprendere, anche mediante l'attivazione di questa procedura, potenziali candidati ai fini dell'individuazione di profili utili per una eventuale collocazione in una o più aree di ricerca della Scuola;

DECRETA

l'apertura dello Scouting Internazionale per l'individuazione del profilo da bandire nell'ambito di *Systems, Control, and Optimization* con le specifiche che seguono:

IMT School for Advanced Studies Lucca invites expressions of interest for an Assistant Professor position ("Type-A Ricercatore") to carry out research in the areas of systems, control, and optimization. Research experience is expected in one of the following areas: control systems, numerical optimization, systems identification, machine learning. Research experience in model predictive control or convex optimization will be considered as a plus.

Decreto IMT Rep. n. 01651(73)VII.1.30.03.17_
Rep Albo on line __01652(85)I.7.30.03.17_
Ufficio Ufficio Reclutamento, amministrazione e gestione del personale
Responsabile Lara Bertoncini_____
Autore: Lara Bertoncini
Classificazione _____VII.1_____

Candidates must have an excellent record of high-impact international publications and demonstrate enthusiasm for performing research. Activities include: research, tutorship and mentoring of PhD students, graduate teaching. The successful candidate will be part of the research unit Dynamical Systems, Control and Optimization (<http://dysco.imtlucca.it/>) at IMT Lucca.

Il termine ultimo per la presentazione delle manifestazioni di interesse è il **5 giugno 2017** alle ore 23.59.

Gli interessati devono presentare le proprie manifestazioni di interesse collegandosi al sito web di IMT all'indirizzo: <https://www.imtlucca.it/institute/job-opportunities/academic/international-scouting>.

La presente procedura è resa disponibile sui siti internet internazionali dedicati allo sviluppo delle carriere e alla mobilità dei professori e ricercatori e divulgata mediante l'utilizzo dei canali disponibili per la diffusione di tale tipologia di procedura.

Lucca, 30/03/2017

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