

**Decreto IMT Rep. n. 00255(34).VII.1.26.01.16**  
**Rep albo on line 00256(16).I.7.26.01.16**  
**Ufficio Programmazione, reclutamento e gestione del personale**  
**Responsabile Maria Fabiola D'Aniello**  
**Autore Rosita Sciortino**  
**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 successivamente modificato Decreto Direttoriale n. 04314(388).I.3.03.12.14;

**VISTO** il decreto del Direttore IMT Rep. N. DD 00141(17)VII.1.19.01.16, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da Research Project Fellowship holder in *Algoritmi e logiche per il monitoraggio distribuito di proprietà spazio temporali di sistemi cyber-fisici* per le esigenze della Research Unit SYSMA – System Modelling and Analysis, nell'ambito del progetto europeo QUANTICOL "A Quantitative Approach to Management and Design of Collective and Adaptive Behaviours" – GA 600708;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 4 di suddetto bando occorre procedere alla nomina del *Selection Committee*, composto da almeno un professore o ricercatore di ruolo e da ulteriori due membri, che possono essere docenti provenienti da università italiane ed estere, esperti di comprovata qualificazione scientifica all'interno della comunità internazionale per il macro ambito scientifico di riferimento, nonché ricercatori di IMT

## **DECRETA**

la nomina dei membri del *Selection Committee* per la procedura di valutazione comparativa finalizzata al reclutamento di 1 posizione da Research Project Fellowship holder in *Algoritmi e logiche per il monitoraggio distribuito di proprietà spazio temporali di sistemi cyber-fisici* per le esigenze della Research Unit SYSMA – System Modelling and Analysis:

- Prof. Rocco De Nicola, Professore ordinario, Scuola IMT Alti Studi Lucca, Presidente;
- Dott. Michele Loreti, Ricercatore, Università degli Studi di Firenze, 1° membro;
- Dott. Mirco Tribastone, Professore Associato, Scuola IMT Alti Studi Lucca, 2° membro e segretario verbalizzante.

Ai componenti della commissione non verrà erogato alcun compenso.

Lucca, 26/01/2016

Il Direttore  
**Pietro Pietrini**  
**(f.to Pietro Pietrini)**