

**Decreto IMT Rep. 11257(347)VII.1.20.11.2020**  
**Rep. albo on line 11258(356)I.7.20.11.2020**  
**Ufficio Risorse Umane**  
**Responsabile Lara Bertoncini**  
**Autore Federica Pierotti**  
**Classificazione VII.1**

### **IL DIRETTORE**

**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;

**VISTO** lo Statuto di IMT Alti Studi Lucca, emanato con Decreto Direttoriale n. 05973.I.2.02.07.19, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale- n. 163 del 13 luglio 2019;

**VISTA** la Legge 9 maggio 1989 n. 168 dal titolo "Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica";

**VISTO** il D.Lgs 30 marzo 2001, n.165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche", all'articolo 7

**VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 dal titolo "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modifiche ed integrazioni;

**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. 10285(316)VII.1.22.10.2020 con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per soli titoli per 1 posizione di *Visiting professor* in "*Game-theoretical methods for the evaluation of the importance of vertices and arcs in complex networks*" per le esigenze della Unità di Ricerca AXES;

**VISTO** il Decreto del Direttore IMT Rep. n. 10714(326)VII.1.30.10.2020 di nomina del Selection Committee;

**VISTI** i verbali della Commissione;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti;

### **DECRETA**

l'approvazione degli atti e dichiara il Prof. Marcello Sanguineti vincitore della procedura di valutazione comparativa per soli titoli per 1 posizione di Visiting Professor in "*Game-theoretical methods for the evaluation of the importance of vertices and arcs in complex networks*" per le esigenze dell' Unità di Ricerca AXES.

Lucca, 20/11/2020

Pietro Pietrini  
Direttore  
Scuola IMT Alti Studi Lucca  
(firmato digitalmente)