



**Decreto IMT Rep. 01286(64).VII.1.21.02.18**  
**Rep albo on line 01287(83).I.7.21.02.18**  
**Ufficio Reclutamento, amministrazione e**  
**gestione del personale**  
**Responsabile** Lara Bertoncini  
**Autore** Myriam Ros  
**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 modificata con Decreto Direttoriale n. 04314(388).I.3.03.12.14;

**VISTA** la Carta Europea dei ricercatori e il Codice di condotta per l'assunzione dei ricercatori adottati dalla Commissione Europea con Raccomandazione del 11 marzo 2005 (2005/251/CE);

**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";

**VISTO** il decreto del Direttore IMT Rep. N 0683(16)VII.I.19.01.18 con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da Research Collaborator nel settore "Economy, data analytics, translational research and neuroscience" finanziato con i fondi provenienti dell'accordo attuativo per la "Ricerca collaborativa di nuovi modelli di profilazione cliente basati su Neuroscienze- P0102- CUP: D67G17000010007";

**VISTO** il Decreto del Direttore IMT n. 0919(34)VII.16.01.02.18 di nomina del Selection Committee;

**VISTI** i verbali della Commissione;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## **DECRETA**

l'approvazione degli atti e dichiara il Dott. Andrea Patricelli Malizia vincitore della procedura di valutazione comparativa per 1 posizione da Research Collaborator nel settore "Economy, data analytics, translational research and neuroscience" finanziato con i fondi provenienti dell'accordo attuativo per la "Ricerca collaborativa di nuovi modelli di profilazione cliente basati su Neuroscienze- P0102- CUP: D67G17000010007".

Lucca, 21/02/2018

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