

Decreto IMT Rep. 1658(75).VII.I.14.03.18
Rep albo on line 1659(99). I.7.14.03.18
Ufficio Reclutamento, amministrazione e
gestione del personale
Responsabile Lara Bertoncini
Autore Myriam Ros
Classificazione VII.1

IL DIRETTORE

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

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 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;

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 "Regolamento per le Borse di ricerca" emanato con Decreto Direttoriale n. 00896(35).I.3.22.02.17, Rep. Albo on line n. 00897(47).I.7.22.02.17;

VISTO il decreto del Direttore IMT Rep. N. 926(37).VII.16.01.02.18 con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli ed eventuale colloquio per l'attribuzione di una borsa di ricerca in *Science data, Economy and data analytics, Neuroscience* finanziato con i fondi dell'accordo attuativo per la Ricerca collaborativa di nuovi modelli di profilazione cliente basati su Neuroscienze- P0102- CUP: 67G17000010007";

VISTO il Decreto del Direttore IMT Rep. n. 01282(62).VII.1.21.02.18 di nomina del Selection Committee;

VISTI i verbali della Commissione;

ACCERTATA la regolarità degli atti;

DECRETA

l'approvazione degli atti e della graduatoria inerente la procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 borsa di ricerca una borsa di ricerca in *Science data, Economy and data analytics, Neuroscience* finanziato con i fondi dell'accordo attuativo per la Ricerca collaborativa di nuovi modelli di profilazione cliente basati su Neuroscienze- P0102- CUP: 67G17000010007:

1. Valentina Pieroni
2. Francesco Cогnetta

Lucca, 14/03/2018

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