

Decreto IMT Rep. n. 06804(380).VII.1.20.12.17
Rep albo on line n. 06805(326).I.7.20.12.17
Ufficio Reclutamento, amministrazione e gestione del personale
Responsabile Lara Bertoncini
Autore Gaelle Le Saux
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 04402(217).VII.1.29.08.17, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per 1 posizione di Assistant Professor in Classical Archaeology, Functions of Objects and Images in Antiquity, settore scientifico disciplinare L-ANT/07 – Archeologia Classica;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 4 di suddetto bando occorre procedere con la nomina del *Selection Committee*, composto da tre o cinque membri che possono essere docenti provenienti da università italiane ed estere, esperti di comprovata qualificazione all'interno della comunità scientifica internazionale, per il macro ambito disciplinare di riferimento, professori o ricercatori della Scuola

DECRETA

la nomina dei membri del *Selection Committee* per la procedura di valutazione comparativa finalizzata al reclutamento di 1 posizione di Assistant Professor in Classical Archaeology, Functions of Objects and Images in Antiquity:

- Prof.ssa Annamaria Riccomini, Università di Pavia, Professore associato;
- Prof. Carlo Rescigno, Università della Campania "L. Vanvitelli", Professore associato;
- Dott.ssa Anna Anguissola, Università di Pisa, Ricercatore a tempo determinato.

Ai componenti della commissione non verrà erogato alcun compenso.

Lucca, 20/12/2017

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