



DECRETO N. 830/2017

Università degli Studi della Toscana

Il Rettore

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/2012 dell'8 giugno 2012;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato emanato con D.R. n. 283/12 del 12 aprile 2012 e successive modificazioni;

VISTO il D.R. n. 656/2017 del 13 luglio 2017 con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e discussione pubblica, per il reclutamento, presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa (DEIM) dell'Università degli Studi della Toscana, di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di impegno a tempo definito, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 09/A3 *Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – ssd ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale*;

VISTA la delibera n. 117 dell'8 settembre 2017 con la quale il Direttore del Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa ha proposto i nominativi per la nomina della commissione giudicatrice della selezione in parola;

DECRETA

E' costituita la commissione giudicatrice per la procedura di valutazione comparativa, per titoli e discussione pubblica, per il reclutamento, presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa, dell'Università degli Studi della Toscana, di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di impegno a tempo definito, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 09/A3 *Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – ssd ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale*:

Prof.ssa Monica CARFAGNI – Professore di prima fascia del settore concorsuale 09/A3 *Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – ssd ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale*, c/o l'Università degli Studi di Firenze;

Prof. Michele GERMANI – Professore di prima fascia del settore concorsuale 09/A3 *Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – ssd ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale*, c/o l'Università Politecnica delle Marche;

Prof. Roberto RAFFAELI – Professore di seconda fascia del settore concorsuale 09/A3 *Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – ssd ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale*, c/o l'Università Telematica "E-Campus";

Il presidente ed il segretario della commissione saranno nominati in seno alla prima riunione utile.

Viterbo, 08/09/2017



IL RETTORE

Prof. Alessandro Ruggieri