



DECRETO N. 1119/2017

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. 961/2017 del 19 ottobre 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/C2 *Fisica tecnica e ingegneria nucleare* – ssd ING-IND/10 *Fisica tecnica industriale*;

VISTA la delibera del Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa dell'11 dicembre 2017 con la quale sono stati proposti 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/C2 *Fisica tecnica e ingegneria nucleare* – ssd ING-IND/10 *Fisica tecnica industriale*:

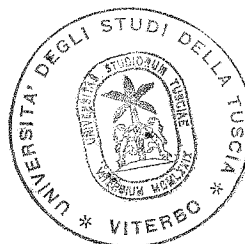
Prof. Livio DE SANTOLI – Professore di prima fascia del settore concorsuale 09/C2 *Fisica tecnica e ingegneria nucleare* – ssd ING-IND/11 *Fisica tecnica ambientale*, c/o l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Prof. Marco DELL'ISOLA – Professore di prima fascia del settore concorsuale 09/C2 *Fisica tecnica e ingegneria nucleare* – ssd ING-IND/10 *Fisica tecnica industriale*, c/o l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale;

Prof. Nicola MASSAROTTI – Professore di prima fascia del settore concorsuale 09/C2 *Fisica tecnica e ingegneria nucleare* – ssd ING-IND/10 *Fisica tecnica industriale*, c/o l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".

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

Viterbo, 12/12/2017



IL RETTORE

Prof. Alessandro Ruggieri