



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi amministrativi ed economico-finanziari
Settore Servizi al Personale
Ufficio Gestione del Personale Docente

Decreto n. 500 - Prot. n. 103995 del 02/08/2019
Anno 2019 tit. VII cl. 16 fasc. _____

Oggetto: nomina della commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste

IL RETTORE

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" e, in particolare, l'art. 22, recante la nuova disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

Richiamato il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" e successive modificazioni;

Visto il decreto rettorale n. 377 del 26 giugno 2019, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 4 - Programma di ricerca: "Ottimizzazione topologica, in problemi di conduzione termica e analisi strutturale lineare, attraverso l'utilizzo del metodo Radial Basis Function – Finite Difference RBF-FD" presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;

Vista la nota del 31 luglio 2019, n. 2883 con la quale il Direttore del predetto Dipartimento ha designato i componenti della commissione giudicatrice;

DECRETA

art. 1 - di costituire, nella seguente composizione, la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca citato in premessa:

- Prof. Enrico Nobile professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura - Responsabile scientifico;
- Prof. Marco Manzan professore associato per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;
- Prof. Ezio Zandegiacomo De Zorzi ricercatore universitario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;

art. 2 - di incaricare l'Ufficio Gestione del Personale Docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Trieste,

1- 1 AGO, 2019

Il Rettore
prof. Roberto Di Lenarda

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Claudia Salata