



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area Risorse Umane
Settore Personale Docente
Ufficio Concorsi del Personale docente

Oggetto: Nomina della commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca, bando decreto rettorale del 2 febbraio 2022, n. 109, per i settori scientifico-disciplinari ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO e ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE 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 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;

Richiamato il “Codice etico e di comportamento” dell'Università degli Studi di Trieste;

Richiamato il proprio decreto del 2 febbraio 2022, n. 109, con cui è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Allegato A.4 - Programma di ricerca: “Analisi, progettazione e sviluppo di modelli di gemelli digitali per prodotti e processi industriali per Live Demo SMACT Industria 4.0” nell'ambito del progetto “Live Demo SMACT” – CUP B71J18000130008, presso il Dipartimento di Ingegneria e architettura dell'Università degli Studi di Trieste;

Acquisita la nota del 14 marzo 2022, n. 716, 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. Rodolfo Taccani professore associato per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO presso il Dipartimento di Ingegneria e architettura – responsabile scientifico;
- Prof. Paolo Gallina professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE presso il Dipartimento di Ingegneria e architettura;
- Prof.ssa Lucia Parussini professore associato per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO presso il Dipartimento di Ingegneria e architettura;

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

Il Rettore
F.to Prof. Roberto Di Lenarda