



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

**Area dei Servizi amministrativi  
Settore Servizi al Personale  
Ufficio Concorsi del Personale Docente**

**Oggetto:** nomina della commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca, bando decreto rettorale 9 febbraio 2021, n. 154, 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 del 9 febbraio 2021, n. 154, con cui è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 04 - Programma di ricerca: "Soluzione delle equazioni di Navier-Stokes in geometrie complesse attraverso l'utilizzo del metodo Radial Basis Function – Finite Difference RBF-FD", presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste;

**Vista** la nota del 31 marzo 2021, n. 920, 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 de Zorzi Zandegiacomo ricercatore universitario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/11 – FISICA TECNICA AMBIENTALE presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;
- Prof. Carlo Poloni professore associato per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura – supplente;

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  
Prof. Roberto Di Lenarda

*Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott. Fabio Focassi*