



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 23 marzo 2021, n. 359, per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI 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 23 marzo 2021, n. 359, con cui è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto – Assegno n. 04 - Programma di ricerca: "Elaborazione dati derivati da misure diagnostiche eseguite su cavi in media tensione" nell'ambito del progetto "Analisi ed interpretazione dei fenomeni di scariche parziale in cavi ed accessori di linee MT" - CUP J92F20001220007, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste;
- Vista** la nota del 4 maggio 2021, n. 1286, 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. Alfredo Contin professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura – responsabile scientifico;
 - Prof. Simone Castellan ricercatore universitario per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;
 - Prof. Mario Mezzarobba ricercatore a tempo determinato per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI 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
Prof. Roberto Di Lenarda

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