



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI
SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA - UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UNITÀ AMMINISTRATIVA SERVIZI GESTIONE ALLA RICERCA

Decreto

Anno 2022

Oggetto: nomina commissione assegno dott. Fabio FRUGGIERO.

IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Basilicata;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22;
- VISTO** il D.R. n. 309 del 9 giugno 2022, con il quale è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria, per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 – Impianti industriali meccanici, sul progetto dal titolo “Analisi e ottimizzazione dei processi di collaborazione uomo-macchina in attività di assemblaggio/disassemblaggio”;
- ATTESO** che in data 3 agosto 2022 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva sopracitata;
- VISTO** il *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex Legge n. 240/2010*, emanato con D.R. n. 207 del 23 aprile 2015, modificato con D.R. n. 61 del 18 febbraio 2019 e con D.R. 114 del 6 aprile 2021, e in particolare l'art. 13, il quale prevede la costituzione di una Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati;
- ATTESO** che, il giorno 31 agosto 2022 il Consiglio della Scuola di Ingegneria, così come indicato nella nota a firma del Direttore della Scuola di Ingegneria prot. n. 1663, ha deliberato sulla designazione della Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati partecipanti alla procedura selettiva de qua,

DECRETA

E' nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria, per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 – Impianti industriali meccanici, sul progetto dal titolo “Analisi e ottimizzazione dei processi di collaborazione uomo-macchina in attività di assemblaggio/disassemblaggio”, nelle persone di:

- | | |
|--------------------------|--|
| - dott. Fabio FRUGGIERO | ricercatore confermato |
| - prof. Francesco PIERRI | professore di II fascia |
| - prof. Antonio TELESKA | professore di II fascia |
| - prof. Antonio IULA | professore di II fascia (supplente) |
| - prof. Aldo BONFIGLIOLI | professore di II fascia (supplente) |
- GB

Potenza, data del protocollo

IL RETTORE
Prof. Ignazio M. MANCINI