



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**AREA ORGANIZZAZIONE E  
SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE**  
Settore Reclutamento e Selezioni  
Personale Docente



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## IL RETTORE

- VISTO** il D.R. n. 5584 del 10/06/2024 il cui avviso di indizione è stato pubblicato sulla G.U.R.I. 4<sup>a</sup> serie speciale n. 47 del 11/06/2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 posto di Ricercatore Tenure Track ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010, con le riserve previste all'art. 24, comma 1 bis della Legge 240 del 30/12/2010 e all'art. 14, comma 6 septiesdecies, del Decreto-Legge n. 36 del 30/04/2022, per il S.C. 09/E2, S.S.D. **ING-IND/32 – Convertitori, macchine e azionamenti elettrici**, corrispondente, ai sensi del D.M. n. 639/2024, al G.S.D. 09/IIND-08, S.S.D. IIND-08/A - *Convertitori, macchine e azionamenti elettrici*, presso il Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** il “Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato in tenure-track (RTT) ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/10”, emanato con il D.R. n. 7969 del 03/11/2023;
- VISTA** la Delibera del consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 24/07/2024 con la quale sono stati individuati i nominativi dei professori da sorteggiare per la composizione della Commissione giudicatrice della procedura concorsuale di cui sopra;
- VISTO** il risultato delle operazioni di sorteggio effettuate in data 31/07/2024 dalla Commissione nominata con il D.R. n.153 dell'11/01/2024

## DECRETA

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 posto di Ricercatore Tenure Track ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010, con le riserve previste all'art. 24, comma 1 bis della Legge 240 del 30/12/2010 e all'art. 14, comma 6 septiesdecies, del Decreto-Legge n. 36 del 30/04/2022, per il S.C. 09/E2, S.S.D. ING-IND/32 – Convertitori, macchine e azionamenti elettrici, corrispondente, ai sensi del D.M. n. 639/2024, al G.S.D. 09/IIND-08, S.S.D. IIND-08/A - *Convertitori, macchine e azionamenti elettrici*, presso il Dipartimento di Ingegneria, è così composta:

Prof. Alfonso DAMIANO	Ordinario c/o Università degli studi di Cagliari Componente Designato
Prof. Renato RIZZO	Ordinario c/o l'Università degli Studi di Napoli “Federico II” - Componente
Prof. Michele PASTORELLI	Ordinario c/o Politecnico di Torino Componente
Prof. Luca SOLERO	Ordinario c/o Università degli Studi di Roma Tre Membro Supplente

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

IL RETTORE  
Prof. Massimo Midiri