



## **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Decreto Rep. n. 463-2024 – Prot. 5679

Fascicolo anno 2024 - Tit. III – Cl. 12 Fasc.30

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2024DII108 per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Zatta Nicolò

## IL DIRETTORE

Visto l'articolo 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n. 240 e s.m.i.;

**Visto** il vigente "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con Decreto del Rettore Rep. 2792/2017 Prot. n. 308596;

**Visto** il bando di selezione n. 2024DII108, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 4 ottobre 2024, per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Campagne sperimentali su celle agli ioni di litio con ciclatore di carica/scarica e misure termiche in camera climatica e validazione di modelli computazionali multifisici per celle Li-ion", responsabile prof. Massimo Guarnieri;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione esaminatrice e verificata la legittimità degli stessi;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione esaminatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

## **DECRETA**

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1- dott. Zatta Nicolò punti 81/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore

Padova, 14 ottobre 2024