

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto Rep. n. 555-2025 – Prot. n. 8176

Fascicolo anno 2025 - Tit. III – Cl. 13.87.1

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2025DII111 per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Ali Tufani

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. 2025DII111, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 21 novembre 2025, per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca per attività dal titolo “Elettroliti polimerici per batterie al litio”, da svolgersi nell’ambito del ECS Toyota Young Investigator Fellowship 2025-2026, CUP C93C25004070007, responsabile scientifico il prof. Gioele Pagot;

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. Ali Tufani punti 74/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore

Ali Tufani

Padova, 12 dicembre 2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero