

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Decreti Rep. n. 77-2024 - Prot. n. 816  
Fasc. anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 114.1

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2024DII012 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Avanzi Filippo

**IL DIRETTORE**

**Premesso** che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010”;

**Visto** il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 26 gennaio 2024, relativo al progetto di ricerca dal titolo “*Caratterizzazione sperimentale e ottimizzazione multiobiettivo di prese dinamiche*” nell'ambito del Bando Uni-Impresa 2022, progetto dal titolo: “Caratterizzazione sperimentale e ottimizzazione multiobiettivo di prese dinamiche di idrogetti per la propulsione navale “green” ad alta efficienza energetica-ECO-SPEED”, di cui è responsabile scientifico il prof. Ernesto Benini;

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

**Preso atto** degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione giudicatrice 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. Avanzi Filippo punti 84/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

**Avanzi Filippo**

Padova, 15 febbraio 2024

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Fabrizio Dughiero