

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Rep. Decreti n. 163/2023 - Prot. n. 2092  
Fascicolo anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 29

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2023DII024 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Tripaldi Francesco

**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 4 aprile 2023, relativo al progetto di ricerca dal titolo “Progetto di sistemi di ricarica wireless di potenza ridotta” nell'ambito del progetto di ricerca SID del BIRD 2022, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Nicola Bianchi;

**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. Tripaldi Francesco    punti    65/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Tripaldi Francesco

Padova, 27 aprile 2023

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi