

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Rep. Decreti n. 491-2023 - Prot. n. 6426  
Fascicolo anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 89

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2023DII104 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice dott.ssa Basso Maria

**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 7 novembre 2023, relativo all'attività di ricerca dal titolo “*Rivestimenti funzionali bio-ispirati a bagnabilità controllata*” nell'ambito del SID del BIRD 2022 progetto BIODEWET - BIOinspired functional coatings with DEsigned WETtability for water management, CUP\_C93C22005370005, di cui è Responsabile Scientifica la prof.ssa Elena Colusso;

**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.ssa Basso Maria punti 90/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

Basso Maria

Padova, 1 dicembre 2023

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Fabrizio Dughiero