

Decreto rep. 118/2021 - Prot. n. 1369

Fascicolo anno 2021 - Tit. III - Cl. 13 - n. 25

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2021DII035 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Gennari Claudio

### **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, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 3 marzo 2021, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Indagine sulle proprietà antivegetative di rivestimenti ottenuti per plasma elettrolitico con aggiunta di particelle di rame su acciaio zincato” nell'ambito del progetto SID del BIRD 2020 di cui è Responsabile Scientifico il prof. Manuele Dabalà;

**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. Gennari Claudio                      punti 80/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

**Gennari Claudio**

Padova, 29 marzo 2021

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi