

Decreto rep. 249-2021 - Prot. n. 2879

Fascicolo anno 2021 - Tit. III - Cl.13 - n. 65

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2021DII073 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Paolo Alessandro Sardelli

### **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 24/5/2021, relativo al Progetto di ricerca dal titolo “Sviluppo di configurazioni elettrodiche e materiali elettrolitici innovativi per applicazioni in celle a combustibile a scambio anionico” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Vito Di Noto;

**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. Paolo Alessandro Sardelli	punti	96/100
2 – dott. Giacomo Zuliani	punti	93/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dott.

**Paolo Alessandro Sardelli**

Padova, 17 giugno 2021

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi