

Decreto rep. 331-2023 - Prot. n. 4751

Fascicolo anno 2023 - Tit. III - Cl. 13 - n. 61.2.1

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2023DII059 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Volpato Gabriele

### 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 il 30 agosto 2023 nell'ambito del progetto di ricerca PNRR “NEST” SPOKE 8 - CUP C93C22005230007 - dal titolo “Ottimizzazione dinamica-stocastica di sistemi multi-energia alimentati da fonti rinnovabili e con aggregazione di diverse utenze energetiche” di cui è Referente Scientifico il prof. Andrea Lazzaretto;

**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 – Volpato Gabriele ..... punti 52/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor

**Gabriele Volpato**

Padova, 22 settembre 2023

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi