



**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**Decreto** n. 303 - Prot. n. 3246 del 4/8/2020  
Anno 2020 Tit.III Cl.13 Fasc. 57.1

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2020DII064 per il conferimento di n. 1 assegno FSE DGR 1463-2019 codice progetto 2105-0027-1463-2019 - CUP: C94E19000700008 per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Vanzo Giacomo.

**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 giorno 9 luglio 2020 relativo al Progetto di ricerca FSE D.G.R. 1463-2019 codice 2105-0027-1463-2019 dal titolo “Sustainable vehicles for the mobility in smart cities” - intervento: “Analisi dinamica, numerica e sperimentale di un veicolo elettrico a due ruote” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Matteo Massaro;

**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-	Vanzo Giacomo	punti	73/100
2-	Sidharth Dave	punti	67/100
3-	Traian Alexandru Gavriiliu	punti	50/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

**Vanzo Giacomo**

Padova, 4 agosto 2020

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi