



**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Decreto rep. 128 - Prot. n. 1412

Fascicolo anno 2020 - Tit. III - Cl.13 - n. 20

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2020DII029 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice dott.ssa Veronica Brasco

**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 5 marzo 2020, relativo al Progetto di ricerca dal titolo “Sviluppo di modelli computazionali per la valutazione del danno cerebrale traumatico” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Ugo Galvanetto;

**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:

- dott.ssa Veronica Brasco                      punti     55/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione la dott.ssa:

**VERONICA BRASCO**

Padova, 26 marzo 2020

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Stefania Bruschi

.....