



1222·2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 163-2020- Prot.n. 1836

Fascicolo anno 2020 - Tit. III – Cl. 12. 19

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n.2020II035 per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice dott.ssa Valentina Candela

IL DIRETTORE

Visto l'articolo 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n. 240 e s.m.i.;

Visto il vigente “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca” emanato con Decreto del Rettore Rep. 2792/2017 Prot. n. 308596;

Visto il bando di selezione n. 2020II035 per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca finanziata dal Consorzio per la Ricerca Sanitaria - CORIS con fondi del programma di ricerca denominato LIFELAB (Living Innovative Fully Engineered Long lasting Advanced Bioreplacements) della Regione Veneto (DGR 1017 del 17 luglio 2018) C96C19000340005 dal titolo “Analisi computazionale di prototipi di camere ventricolari per sistemi di assistenza meccanica al circolo”, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 9/04/2020;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione esaminatrice e verificata la legittimità degli stessi;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione esaminatrice 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.ssa Valentina Candela	punti 76/100
2- dott. Marco Casoni	punti 63/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dott.ssa

Candela Valentina

Padova, 7 maggio 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi