



1222·2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto n 122 Prot. N.1384
Anno 2020 Tit. III Cl. 13 Fasc 17

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n.2020DII026 per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice dott.ssa Martina Todesco

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 4/03/2020 relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Caratterizzazione chimico-fisica e biologica di membrana ibrida per la costruzione di una camera ventricolare innovativa", di cui è Responsabile Scientifico il prof. Andrea Bagno, nell'ambito del programma di ricerca "LIFELAB – Living Innovative Fully Engineered Long lasting Advanced Bioreplacements", CUP C96C19000340005

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 – Martina Todesco punti 88/100

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

Martina Todesco

Padova, 24 marzo 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi