



1222·2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 196-2020 - Prot. n. 2174

Fascicolo anno 2020 - Tit. III - Cl. 13 - n. 39.2

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2020DII049 per il conferimento di n. 1 assegno su progetto FSE DGR 1463-2019 codice 2105-0026-1463-2019 CUP C94E19000690008 per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Scantamburlo Davide

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 7 maggio 2020 relativo al Progetto di ricerca FSE DGR 1463-2019 codice 2105-0026-1463-2019 dal titolo “Sviluppo di materiali innovativi per l'efficientamento del processo di 3D bio-printing”, intervento “Realizzazione di un sistema di estrusione del bio-inchiostro per la stampa 3D” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Nicola Elvassore;

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 – Scantamburlo Davide punti 70/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor

Davide Scantamburlo

Padova, 29 maggio 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi