



1222·2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 112/2020 - Prot. n. 1279

Fascicolo anno 2020 - Tit. III - Cl. 13 - n. 15

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2020DII025 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Romano Pierdonato

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 24/02/2020 relativo all'attività dal titolo “Ottimizzazione dell'utilizzo termico di stallatico equino per il riscaldamento di edifici vicini ai maneggi” da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca Progetto di ricerca Uni-Impresa 2018 – progetto “PRO-BIO”, di cui è responsabile il prof. Michele De Carli;

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- dott. Romano Pierdonato punti 68/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Romano Pierdonato

Padova, 12 marzo 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi