

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 112-2021 - Prot. n.1317

Fascicolo anno 2020 - Tit. III – Cl. 13.69.1

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2021DII017 per il conferimento di n. 1 incarico di Fellowship Visiting nell'ambito del progetto FSE DGR 1463-2019 codice progetto 2105-0053-1463-2019 di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. James Matopos Fleming

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 per il conferimento di n. 1 borsa di fellowship visiting per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema “Sistema intelligente di ausilio alla guida dei veicoli a due ruote per una mobilità più sicura e sostenibile in ambito urbano ed extraurbano”, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 24/02/2021;

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. Fleming James Matopos punti 79/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dott.

Fleming James Matopos

Padova, 24 marzo 2021

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi