



1222·2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 464-2019 - Prot. n. 4252

Fascicolo anno 2019 - Tit. III - Cl. 13 - n. 89

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2019DIII13 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. D’Agostini Marco Lorenzo

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 04/10/2019 relativo all’attività dal titolo “Fabbricazione additiva e caratterizzazione di componenti ceramici porosi come supporto per catalizzatori” da svolgersi nell’ambito del progetto di ricerca Uni-Impresa 2018 – “Alluminosilicati Ceramici a porosità gerarchica per la tutela ambientale – HIPALSI”, CUP C96C18005200003, di cui è responsabile scientifico il prof. Paolo Colombo;

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. D’Agostini Marco Lorenzo punti 57/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

D’Agostini Marco Lorenzo

Padova, 25 ottobre 2019

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi