



1222·2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 242/2020 - Prot. N. 2603

Fascicolo anno 2020- Tit. III - Cl. 13 - n.52

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n.2020DII073 per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice dott.ssa De Carlo Paola

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 03/06/2020 relativo al Progetto di ricerca dal titolo Analisi, design e caratterizzazione di sorgenti di plasma per applicazione nell'ambito delle plasma antenne e di una plasma antenna di cui è Responsabile Scientifico il prof. Daniele Pavarin;

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. De Carlo Paola	punti	91/100
2-	dott. Rabah Mohammed Amin	punti	64.5/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

De Carlo Paola

Padova, 24 giugno 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi