



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 495 - Prot. n. 4642
Fascicolo anno 2019 - Tit. III - Cl.13 - n. 95

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2019DII124 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Riccardo Torchio

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 in data 23 ottobre 2019, relativo al Progetto di ricerca dal titolo “Verso veicoli completamente elettrici: strumenti numerici di progettazione per la sicurezza” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Piergiorgio Alotto;

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. Riccardo Torchio punti 80/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

RICCARDO TORCHIO

Padova, 20 novembre 2019

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi

.....