



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto rep. 287 - Prot. n. 3014

Fascicolo anno 2020 - Tit. III - Cl.13 - n. 65

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2020DII087 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Tao Ni

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 30 giugno 2020, relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Metodi computazionali per l'applicazione della Peridinamica a fenomeni di rottura in materiali compositi" di cui è Responsabile Scientifico il prof. Ugo Galvanetto;

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:
	- dott. Tao Ni punti 92/100
Art 2.	di dichiarare vincitore della selezione il dott.:
	TAO NI

Padova, 20 luglio 2020

Il Direttore del Dipartimento Prof.ssa Stefania Bruschi	