





Decreto rep. 365 -2022 - Prot. n. 4639 del 20/10/2022 Fascicolo anno 2022 - Tit. III - Cl. 13 - n. 61

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2022DII073 per il conferimento di 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Boudjelida Soufiane

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 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 23 settembre 2022, relativo al progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo e test in dispositivi-prototipo di configurazioni elettrodiche innovative per celle a combustibile di tipo PEMFC", di cui è Responsabile Scientifico il prof. Vito Di Noto;

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. Boudjelida Soufiane punti 87/100
Art 2.	di dichiarare vincitore della selezione il dottore: Boudjelida Soufiane

Padova, 20 ottobre 2022

Il Direttore del Dipartimento Prof.ssa Stefania Bruschi