

Decreto rep. 416/2022 - Prot. n.5235

Fascicolo anno 2022 - Tit. III - Cl. 13 - n. 76

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2022DII088 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Mirko Scanferla

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 27 ottobre 2022, relativo al Progetto di ricerca dal titolo “Reattori chimici per sfruttamento di microonde ad alta temperatura” nell'ambito del progetto di ricerca SID del BIRD 2022 di cui è Responsabile scientifico il prof. Paolo Canu;

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. Scanferla Mirko punti 53/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor

Scanferla Mirko

Padova, 23 novembre 2022

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi