

Decreto rep. 448 -2022 - Prot. n. 5436

Fascicolo anno 2022 - Tit. III - Cl. 13 - n. 79

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2022DII089 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Riccardo Donadini

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, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale in data 28 ottobre 2022, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Riciclo, caratterizzazione e ottimizzazione delle proprietà di polimeri provenienti da scarponi da sci di fine vita” nell'ambito del progetto di ricerca LIFE-RecycleYourBoots dal titolo “Transnational supply chain to recover end-of-life skiboot and give a new life to recycle plastic” GA n. LIFE20 ENV/IT/000206 CUP: C95F20001150006, di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Alessandra Lorenzetti;

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 Donadini punti 73/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Riccardo Donadini

Padova, 01 dicembre 2022

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Stefania Bruschi