

Padova, 20 dicembre 2024

Rep. Decreti n. -2024 - Prot. n. .

Fascicolo anno 2024 - Tit. III - Cl. 13 - n. 122

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2024DII147 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e presso laboratori di altri enti di ricerca – Vincitrice: dott.ssa Carmela Ribecco

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 28 novembre 2024 dal titolo “Riprogrammazione di cellule pluripotenti in naïve hiPSCs”, nell'ambito del progetto “Disease modelling to refine precision treatment in patients with fragile x-related neurodevelopmental & neurodegenerative diseases” Programma Progetti congiunti di cooperazione scientifica e tecnologica 2023 Italia-Israele CUP: C93C23007600005 – MAECI – Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, e nell'ambito del progetto Horizon Europe ERC 2021 “ReprOids” (CUP: C93C21000520006), dei quali è Responsabile Scientifico il prof. Nicola Elvassore;

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 – Carmela Ribecco punti 67/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

Carmela Ribecco

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero