

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Rep. Decreti n. 97-2024 - Prot. n. 918
Fascicolo anno 2024 - Tit. III - Cl. 13 - n. 10

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2024DII015 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitrice: dott.ssa Casaleggi Viviana

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 29 gennaio 2024, relativo al progetto di ricerca dal titolo “Sviluppo di dispositivi protesici mediante stampa 3D con materiali innovativi multi-shore, materiali compositi e siliconi” nell'ambito dell'accordo stipulato con INAIL per la realizzazione del progetto di ricerca PR23-PAI-P3 “ProOlympia-Sistemi di produzione e prodotti per le paralimpiadi” CUP E57G23000290005, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Nicola Petrone

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.ssa Casaleggi Viviana punti 57/100

Art 2. di dichiarare vincitrice della selezione la dottoressa:

Casaleggi Viviana

Padova, 20 febbraio 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero