

Padova, 6 febbraio 2025

Rep. Decreti n. 68-2025 - Prot. n. 900

Fascicolo anno 2024 - Tit. III - Cl. 13 - n. 134

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione n. 2024DII165 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore: dott. Ahani Farid

### 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 13 dicembre 2024, relativo progetto europeo "LIGHTFORGE Sustainable Forging Steels for Automotive Lightweighting" Call RFCS-2022- Grant agreement n° 101112392, dal titolo “Caratterizzazione microstrutturale e studio della resistenza a corrosione di acciai di nuova formulazione” di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Irene Calliari

**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 – Ahani Farid	punti 72/100
2 – Liu Shulin	punti 60/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

**Ahani Farid**

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Fabrizio Dughiero