



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE

## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 10686 del 10/09/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/11/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 12229 del 10/10/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio Pompe di calore a CO2 per applicazioni ferroviarie";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio Pompe di calore a CO2 per applicazioni ferroviarie" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per un importo di € 26.000,00 che graverà totalmente sul progetto Convenzione CPA srl - Prof. Maurizio De Lucia - Convenzione istituzionale per finanziamento assegno di ricerca decorrenza 01/11/2024:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Claudio Rocca	37	30	67

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Claudio Rocca**

IL DIRETTORE  
(Prof. Bruno Facchini)