



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. 11595 del 24/10/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/02/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 13660 del 30/11/2023 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 "Simulazioni e analisi di Blending di idrogeno in reti di distribuzione e di trasporto di gas naturale";

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 "Simulazioni e analisi di Blending di idrogeno in reti di distribuzione e di trasporto di gas naturale" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto FERRARI 2017 - Convenzione - B00000000000000000000 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum <i>(max 60)</i>	Punteggio Colloquio <i>(max 40)</i>	Punteggio Totale <i>(su 100)</i>
1	Dott. Gabriele Guzzo	48	40	88

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Gabriele Guzzo**

IL DIRETTORE
(Prof. Bruno Facchini)