



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO**

Distretto: 2

UOR: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico CDS DICIV/DIEM

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

PREMESSO che con D.D. n. 493/2022 del 14.10.2022 è stata indetta la selezione pubblica, per titoli, per l'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio finalizzata allo svolgimento dell'attività di ricerca avente ad oggetto: "Modellazione dei comportamenti di ricarica di veicoli elettrici" – SSD: ICAR/05 – Responsabile delle attività: Prof. Stefano De Luca;

PREMESSO che la predetta borsa avrà una durata di n. 10 (dieci) mesi ed un corrispettivo onnicomprensivo pari ad € 14.000,00 (euro quattordicimila/00) a valere sul fondo del progetto "Sviluppo di logiche di controllo del traffico in scenari di flotte elettriche e autonome", codice: 300393CEP19DELUC_01, CUP I34I19005780001, di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano De Luca;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Salerno e, in particolare l'art. 29, comma 2, lettera h);

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse di studio per attività di ricerca emanato con D.R. n. 1273 del 01.03.2017;

VISTO il Codice etico e di comportamento dell'Università degli Studi di Salerno emanato con D.R. n. 7352 del 25.10.2017;

VISTO l'avviso di selezione pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo dal 20.10.2022 al 03.11.2022;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta selezione è scaduto il 03.11.2022;

VISTO il D.D. n. 551 del 07.11.2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

ACQUISITI gli atti della Commissione giudicatrice e verificate la regolarità formale;

STANTE l'urgenza di provvedere per garantire il regolare sviluppo delle successive fasi del procedimento;

D E C R E T A

Art. 1 – Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria della selezione pubblica, per titoli, per l'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio finalizzata allo svolgimento dell'attività di ricerca avente ad oggetto: "Modellazione dei comportamenti di ricarica di veicoli elettrici" – SSD: ICAR/05 – Responsabile delle attività: Prof. Stefano De Luca:

N.	Cognome e Nome	Titoli	Punteggio totale
1	BRUNO Francesca	87/100	87/100
2	MEMON Muhammad Usaid	–	NON AMMESSO

Art. 2 – È dichiarata vincitrice della selezione pubblica di cui all'Art. 1:

N.	Cognome e Nome	Titoli	Punteggio totale
1	BRUNO Francesca	87/100	87/100

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima riunione utile.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Gianvittorio Rizzano**

firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005