

**IL DIRIGENTE**

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;

VISTO il D.P.R. del 9 maggio 1994 n. 487 *“Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi”* e ss.mm.ii.;

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240 *“Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”* e ss.mm.ii.;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, emanato con Decreto rettorale n. 3427 del 12 dicembre 2011 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento per il conferimento delle Borse di Studio e di Ricerca, emanato con Decreto Rettorale n. 1763 del 2 agosto 2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1291 del 17 aprile 2024, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 6 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *“Modellazione data-driven di cabina veicolo per lo sviluppo di logiche di climatizzazione avanzata”*, ambito specifico della formazione *“Ingegneria Meccanica – Mobilità Sostenibile* presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (*Responsabile scientifico: Prof. Vincenzo Mulone*), pubblicato sul sito d'Ateneo in data 17 aprile 2024;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1624 del 20 maggio 2024 con il quale è stata costituita la commissione esaminatrice della predetta selezione;

VISTI i verbali redatti dalla commissione esaminatrice ed accertata la regolarità formale degli stessi;

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 6 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *“Modellazione data-driven di cabina veicolo per lo sviluppo di logiche di climatizzazione avanzata”* presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (*Responsabile scientifico: Prof. Vincenzo Mulone*).

Art. 2 – A decorrere dalla data della presente disposizione, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della borsa di studio di cui al precedente articolo 1, il **Dott. Davide Frezza**.

Art. 3 – Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata ed è pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, alla pagina dedicata alla procedura, raggiungibile al seguente link: <https://web.uniroma2.it/it/contenuto/borse-selezione-1291>

IL DIRIGENTE

(Ing. Domenico Genovese)