



### Approvazione Atti

relativa alla proroga della borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo 'Sviluppo banco di prova per il testing Hardware in the loop di powertrain elettrici e la validazione di modelli dinamici. La borsa è attivata nell'ambito del progetto Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)" - Acronimo CNMS, Codice Programma CN\_00000023 – CUP E13C22000980001, Avviso n. 3138 del 16/12/2021 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.4, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – SPOKE 13 (progetto contabile 55\_PRR22\_1114\_2022\_AT01\_F)"

### LA DIRIGENTE

Visto il Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal Decreto legislativo del 25 maggio 2016 n. 97 e s.m.i.;

Vista la Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e s.m.i.;

Richiamato il Regolamento per l'attribuzione di borse di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. 1104 del 20 Dicembre 2018;

Richiamata la determina di approvazione atti n.735/2025 del 25 marzo 2025 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura di selezione, di cui alla determina n.617/2025 del 11 marzo 2025; Accertata la richiesta di proroga della borsa in oggetto n. 39199 inoltrata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, prof. Giorgio Guglieri;

Considerato che il costo totale della proroga è pari a 9000 euro;

Accertato l'impegno del Dipartimento proponente a fare gravare i costi interamente su finanziamenti esterni, come previsto all'art. 3 del 'Regolamento per l'attribuzione di borse di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca" sopra citato;

Accertato il mantenimento dei requisiti di cui alla determina n. 617/2025 del 11 marzo 2025 del titolare della borsa Andi Coba;

Verificati gli atti della procedura di richiesta di proroga e riconosciutane la regolarità;

### DETERMINA

ART. 1 – di prorogare per 6 mesi la borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo 'Sviluppo banco di prova per il testing Hardware in the loop di powertrain elettrici e la validazione di modelli dinamici. La borsa è attivata nell'ambito del progetto Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)" - Acronimo CNMS, Codice Programma CN\_00000023 – CUP E13C22000980001, Avviso n. 3138 del 16/12/2021 - Piano Nazionale



**Politecnico  
di Torino**

**Direzione Persone,  
Programmazione e Sviluppo**

**LAURA GORACCI**  
Dirigente

di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.4, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – SPOKE 13 (progetto contabile 55\_PRR22\_1114\_2022\_AT01\_F)" di cui alla determina n. 617/2025 per il titolare della borsa Andi Coba.

LA DIRIGENTE

Dott.ssa LAURA GORACCI