



DECRETO N. 2025/483

IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 del *Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca*, D.R. n. 1141 del 13/03/2025;
- VISTO** la Delibera del Consiglio di Dipartimento n. 117 del 18/11/2025 che ha approvato, come previsto dall'art. 6, comma 2 del *Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca*, la richiesta pervenuta dal prof. Giancarmine Fasano ed autorizzato l'emissione del relativo Bando;
- VISTO** l'Avviso Pubblico del 20/11/2025 (D.D. 2025/422) (**BR/2025/Paves/1**) con il quale è stata indetta una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca finanziata nell'ambito del *Research Agreement of the 1.10.2025 with Advanced Laboratory of Embedded Systems srl - Collins Aerospace on Development of the activity concerning "PAVES: Perception-based Assurance for Visual Enhanced Systems", scadenza 31/12/2026, responsabile scientifico prof. Giancarmine Fasano*. Il titolo della borsa di ricerca è: **"Supporto alla Validazione di Sistemi Vision-Aided per Volo ad Elevata Autonomia"**, per l'importo complessivo lordo di euro 8.000,00 e per la durata di mesi 4;
- VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 del 16/12/2025 (**BR/2025/Paves/1**) relativi allo svolgimento della selezione e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento n. 2025/452 dell'11/12/2025;
- CONSIDERATA** l'urgenza poiché la data di inizio dell'attività di ricerca è prevista per il giorno **1° gennaio 2026**, come indicato nell'Allegato A del Bando;
- VISTO** l'art. 2, comma 3, del *Regolamento di Ateneo di organizzazione e funzionamento dei Dipartimenti*, pubblicato con DR/2025/2770 del 16/06/2025;

DECRETA

Art. 1 - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti della procedura di valutazione comparativa diretta a conferire n. 1 borsa di ricerca, di cui all'Avviso Pubblico del 20/11/2025 (**BR/2025/Paves/1**), in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 1141 del 13/03/2025, finanziata nell'ambito del *Research Agreement of the 1.10.2025 with Advanced Laboratory of Embedded Systems srl - Collins Aerospace on Development of the activity concerning "PAVES: Perception-based Assurance for Visual Enhanced Systems", scadenza 31/12/2026, responsabile scientifico prof. Giancarmine Fasano*. Il titolo della borsa di ricerca è: **"Supporto alla Validazione di Sistemi Vision-Aided per Volo ad Elevata Autonomia"**, per l'importo complessivo lordo di euro 8.000,00 e per la durata di mesi 4;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al dott. Paolo Veneruso, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

Art. 3 - Il presente Decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Napoli, 29/12/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola Bianco

