



DECRETO N. 2025/423

IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 del *Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca*, emanato con D.R. n. 1141 del 13/03/2025;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 2025/345 del 20/10/2025 di approvazione della proposta ed emanazione del Bando;
- VISTO** l'Avviso Pubblico del 20/10/2025 (D.D. 2025/346) (**BR/2025/Hisense/5**) con il quale è stata indetta una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca finanziata nell'ambito della Convenzione di Ricerca con Civitanavi Systems S.p.A., stipulata il 28.4.23, avente ad oggetto "Ricerca su Progetto HISENSE: Highly Integrated System for Enhanced Navigation in Safety-critical Environments", scadenza 31/12/2026, CUP:B79J22003730008, responsabile scientifico prof. Giancarmine Fasano. Il titolo dell'attività di ricerca della borsa è: "**Stima delle prestazioni di algoritmi di sensor fusion per navigazione autonoma di velivoli a pilotaggio remoto**", per l'importo complessivo lordo di euro 12.000,00 e per la durata di mesi 6;
- VISTI** il verbale n. 1 e n. 2 del 17/11/2025 (**BR/2025/Hisense/5**) relativi allo svolgimento della selezione e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 2025/403 del 13/11/2025;
- 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 20/10/2025 (**BR/2025/Hisense/5**), in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 1141 del 13/03/2025, finanziata nell'ambito della Convenzione di Ricerca con Civitanavi Systems S.p.A., stipulata il 28.4.23, avente ad oggetto "Ricerca su Progetto HISENSE: Highly Integrated System for Enhanced Navigation in Safety-critical Environments", scadenza 31/12/2026,CUP:B79J22003730008,responsabile scientifico prof. Giancarmine Fasano. Il titolo dell'attività di ricerca della borsa è: "**Stima delle prestazioni di algoritmi di sensor fusion per navigazione autonoma di velivoli a pilotaggio remoto**", per l'importo complessivo lordo di euro 12.000,00 e per la durata di mesi 6;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca alla dott.ssa Federica VITIELLO, alla quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

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

Napoli, 20/11/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola BIANCO

