

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE
Piazzale Tecchio, 80 80125 – NAPOLI

Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca avente ad oggetto "Stima delle prestazioni di algoritmi di sensor fusion per navigazione autonoma di velivoli a pilotaggio remoto" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale 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", per l'importo complessivo di 12000 euro e durata di 6 mesi.

Responsabile del progetto di ricerca e dell'attività di ricerca è il prof. Giancarmine Fasano.

CODICE IDENTIFICATIVO AVVISO SELEZIONE: BR/2025/Hisense/5
BANDO del 20/10/2025 emesso con D.D. 2025/346

GRADUATORIA

| COGNOME E NOME | PUNTEGGIO TITOLI | PUNTEGGIO COLLOQUIO | TOTALE |
|-------------------|------------------|------------------------|--------|
| VITIELLO FEDERICA | 41,5 | 50 | 91,5 |

Il Presidente della Commissione

prof.ssa Maria Daniela Graziano