



**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 “Analisi di requisiti ed architetture innovative 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 lordo di euro 11.400,00 e per la durata di mesi 6.

Responsabile della Convenzione di Ricerca e dell’attività di ricerca è il prof. Giancarmine Fasano.

**CODICE IDENTIFICATIVO AVVISO SELEZIONE: BR/2025/Hisense/3
BANDO del 30/05/2025 emesso con D.D. 2025/165**

GRADUATORIA

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
VENERUSO PAOLO	40	48	88

Il Presidente della Commissione

prof. Michele Grassi