



**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 “Supporto allo sviluppo di Algoritmi di Sensor Tasking per Space Situational Awareness”, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell’ambito dell’*Accordo operativo con DAER\_POLIMI, stipulato il 01/08/2023, per il Progetto ASI, avente ad oggetto "Attività tecnico-scientifiche di supporto a CSSA/ISOC e simulazione di architetture di sensori per SST"*, CUP: F43C23000130005, scadenza 25/07/2026, responsabile scientifico prof. Giancarmine Fasano, per l’importo complessivo lordo di euro 3.300 e per la durata di mesi 2.

Responsabile scientifico dell’attività di ricerca è il prof. Giancarmine Fasano.

**CODICE IDENTIFICATIVO AVVISO SELEZIONE: BR/2025/Istar/5**  
**BANDO del 22/10/2025 emesso con D.D. 2025/357**

**GRADUATORIA**

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
FIORETTI Federica	25	58	83

Il Presidente della Commissione  
prof. Giancarmine Fasano