



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

Concorso, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 3 borse di ricerca finanziate nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "gnsS-enabled urban air Mobility through Ai-powered environment-awaRe Techniques for strateGic and tactical path planning Operations" (acronimo: SMARTGO), CUP F65F21000010005, scadenza 30/09/2022, responsabile scientifico prof. Giancarmine FASANO. Nello specifico:

- n. 1 borsa di ricerca dal titolo "**Integrazione di Algoritmi di Path Planning in scenari di Urban Air Mobility**", importo euro 6.000,00, durata mesi 4, responsabile scientifico dell'attività prof. Giancarmine FASANO. Codice identificativo: **BS/Ricerca/2022/SMARTGO/8/1**;
- n. 2 borse di ricerca dal titolo "**Implementazione di Algoritmi di Path Planning Strategico e Tattico**", importo euro 7.500,00 ognuna, durata mesi 5 ognuna, responsabile scientifico dell'attività prof. Giancarmine FASANO. Codice identificativo: **BS/Ricerca/2022/SMARTGO/8/2**

Bando del 18/03/2022 emesso con D.D. 2022/113.

GRADUATORIA BS/Ricerca/2022/SMARTGO/8/1

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
CUOMO Francesco	6,5	59	65,5

Presidente Prof. Giancarmine FASANO