



**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 post-laurea finanziata 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 31/12/2022, responsabile scientifico prof. Giancarmine FASANO. Il titolo della borsa di ricerca è: "Definizione e implementazione di test di verifica dell'algoritmo di path planning", l'importo complessivo lordo è di euro 4.500,00 e la durata è di mesi 3. Responsabile scientifico dell'attività di ricerca è il Prof. Livio CRICELLI.

***NUMERO IDENTIFICATIVO DELL'AVVISO DI SELEZIONE BS/Ricerca/2022/Smart go/9.***

***Bando del 29/08/2022 emesso con D.D. 2022/331.***

***STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE***

**GRADUATORIA**

<b>COGNOME E NOME</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO</b>	<b>TOTALE</b>
<b>OLIVIERI Sara</b>	<b>7</b>	<b>60</b>	<b>67</b>

Il Presidente della Commissione

Prof. Livio CRICELLI