



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II**



**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
INDUSTRIALE**

**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. 1 borsa di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PON ARS01\_00922 dal titolo "Volo in FORMazione di assemblati di CubEsat per l'osservazione della Terra" (acronimo: FORCE), CUP E26C18000200005, scadenza 31/11/2022, responsabile scientifico prof. Antonio MOCCIA. Il titolo della borsa di ricerca è: "Sviluppo tecniche ed algoritmi per la calibrazione di sensori per il test in laboratorio del dimostratore del modulo di posizionamento relativo", per l'importo complessivo lordo di euro 9.000,00 e per la durata di mesi 6. Responsabile scientifico dell'attività di ricerca è il prof. Michele GRASSI

**NUMERO IDENTIFICATIVO DELL' AVVISO DI SELEZIONE: BS/Ricerca/2022/FORCE/13.**

**Bando del 27/04/2022 emesso con D.D. 2022/169.**

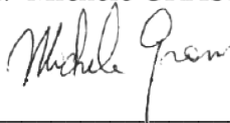
**STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**GRADUATORIA**

<b>COGNOME E NOME</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO</b>	<b>TOTALE</b>
IMBO' FABRIZIO	<b>5</b>	<b>60</b>	<b>65</b>

Il Presidente della Commissione

Prof. Michele GRASSI



---