



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

## GRADUATORIA

Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca nell'ambito gli accordi: 1) Accordo di partenariato per la realizzazione delle attività previste dal progetto di ricerca "SIDE-Sviluppo di un esoscheletro per dinamica simulata e interfaccia aptica" – bando ricerche in collaborazione con l'INAIL (BRIC 2019) Piano Attività di ricerca 2019-2021, CUP B84I20000140005, scadenza 14/07/2022, responsabile scientifico prof. Antonio Lanzotti (1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> rata -Importo 5000,00 euro), 2) l'Accordo di collaborazione con Inail n. 13082 dal titolo "Sicurezza 4.0: sviluppo di un ambiente virtuale per la realizzazione di giochi seri finalizzati alla formazione resiliente", CUP E65G18000080005, scadenza 30/11/2022, responsabile Antonio LANZOTTI (3<sup>a</sup>,4<sup>a</sup>,5<sup>a</sup> rata - importo 7500,00). Il titolo della borsa di studio è: "Aircraft Systems Modeling & Digital Twin", per l'importo complessivo di **12.500,00** euro e **durata di 5 mesi**.

Responsabile del progetto di ricerca e dell'attività di ricerca è il prof. Antonio LANZOTTI.

**NUMERO IDENTIFICATIVO DELL' AVVISO di SELEZIONE BS/Ricerca/2022/Inail/4.**

**Bando del 17/03/2022 emesso con D.D. 2022/107.**

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
Di Marino Castrese	44	46	90

Il Presidente      prof. Massimo Martorelli

\_\_\_\_\_