

ALLEGATO 6

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.3 ASSEGNI PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA**

(ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e delle disposizioni contenute nel Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con Decreto Rettorale n. 906/2021 del 2 agosto 2021)

nell'ambito del Progetto "Development and validation of a biomedical device for the detection, characterization and removal of Circulating Tumor Cells from the peripheral blood of patients for the treatment and diagnosis of cancer - EVOLUTION"

Codice Progetto PNRR-POC-2022-12376586 - CUP F87G22000630006

ASSEGNO CODICE 01

Titolo dell'assegno: "Supporto per l'analisi di Cellule Tumoralì Circolanti all'interno di un chip microfluidico mediante Spettroscopia Raman" Settore scientifico disciplinare: ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica e Informatica

| Candidato | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale |
|--------------------------|------------------|---------------------|--------|
| DE VITO VALENTINA | 10/50 | 46/50 | 56/100 |

ASSEGNO CODICE 02

Titolo dell'assegno: "Supporto per lo sviluppo di substrati plasmonici per l'analisi di Cellule Tumoralì Circolanti all'interno di un chip microfluidico" Settore scientifico disciplinare: ING-INF/01 – Elettronica

| Candidato | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale |
|------------------|------------------|---------------------|--------|
| BABAR ALI | 27/50 | 46/50 | 73/100 |

ASSEGNO CODICE 03

Titolo dell'assegno: " Supporto per lo sviluppo di una sonda Raman integrata in fibra ottica per la rilevazione e l'analisi di Cellule Tumoralì Circolanti" - Settore scientifico disciplinare: ING-INF/01 – Elettronica

| Candidato | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale |
|--------------------------------|------------------|---------------------|--------|
| CUTOLO MARIA ALESSANDRA | 18/50 | 48/50 | 66/100 |

Benevento, 30/05/2024

La Commissione

prof. Marco Pisco - P.A.- SSD ING-INF/01 – Presidente

prof. Mario Cesarelli- PO – SSD ING-INF/06 - Componente

prof. Armando Ricciardi – P.A.- SSD ING-INF/01 – Componente

dott.ssa Maria Marsullo – PTA Segretario Verbalizzante