



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi di
Messina

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto titolo: Timely diagnosis of brain death, prevention of organ dysfunction and reconditioning of harvested organs. A
network for clinical and translational studies to optimize organ donation and transplantation process
CUP J53D23010740006 - codice identificativo PRIN_20223TWA55_001

All 2 al verbale 2

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI
PER IL CONFERIMENTO DI N. _1_ ASSEGNI DI TIPO B
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 5645 del 18/01/2024
ID Progetto PRIN_20223TWA55_001, CUP J53D23010740006

Titolo del progetto di ricerca:
Ottimizzazione del processo di donazione d'organo e trapianto: Dalla diagnosi tempestiva di morte
cerebrale, alla prevenzione della disfunzione d'organo e al ricondizionamento degli organi prelevati.

Area CUN 06
Settore Scientifico Disciplinare MED/41

AMMESSI AL COLLOQUIO

| CANDIDATO | PUNTEGGIO ATTRIBUITO |
|-----------------------------|----------------------|
| Abdalla Enas Youssef Othman | 61 |
| Pandolfino Filippo | 44 |

Messina, 13/03/2024

La Commissione Valutatrice

Prof. Anna Mazzeo

Prof. Vincenzo Fodale

Prof. Alberto Noto