



**BANDO DI CONCORSO AI SENSI DELL'ART. 4, COMMA 1 LETTERA "B" DEL REGOLAMENTO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO POST DOTTORATO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA EX-ART. 22 L. 240/2010**

BANDO "DISMET_7_2024_ASSEGNO DI RICERCA"

000013_PRIN_2022_Parenti G._ cod.20228S5LWY-ERC LS4

**Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1
"Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"**

TITOLO PROGETTO

**Characterization of the pathophysiology of three lysosomal storage diseases (Pompe disease,
Morquio disease and GM1 gangliosidosis) and identification of novel therapeutic targets**

CUP E53D23013020006

finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof. Giancarlo Parenti

GRADUATORIA FINALE

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1. Damiano Carla	44/50	45/50	89 /100

Napoli, 23 aprile 2024

Il Presidente della Commissione
Prof. Nicola Brunetti Pierri

Nicola Brunetti Pierri