



SELEZIONE PUBBLICA AGGIUNTIVA PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN MEDICINA TRASLAZIONALE - CICLO XXXIX - CON SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA, EMANATA CON D.R. N. 862 DEL 15/06/2023 con assegnazione di borse di dottorato finanziate anche da NextGenerationEU nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

GRADUATORIA FINALE

N.	CANDIDATO	Punteggio Totale	Tipologia posto (Borsa - Idoneo)	TEMATICA BORSA
1	QUARTA ROSSELLA	53.5	BORSA	D.M. 118/2023 Pubblica Amministrazione: Identificazione di nuovi targets molecolari nelle patologie cronico-degenerative
2	POETA LUDOVICA	50	BORSA	D.M. 118/2023 Pubblica Amministrazione: Identificazione di nuovi targets molecolari nelle patologie cronico-degenerative
3	MARINARO ROCCO	49	BORSA	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca: Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione
4	MARCHIO VITTORIA	48.5	BORSA	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca: Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione
5	CACCIATORE GIUSEPPINA	47	BORSA	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca: Conseguenze e sfide dell'invecchiamento
6	BUCCAFURI ANTONELLA	46	BORSA	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca: Modelli per un'alimentazione sostenibile
7	FUCILE MARY	46	BORSA	D.M. 118/2023 Transizioni Digitali e Ambientali
8	SCORZAFAVE LUDOVICA	45.5	IDONEO	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca
9	NOTARO ANDREA	45	IDONEO	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca
10	MERINGOLO FEDERICA	44.5	IDONEO	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca
11	CRISTOFARO DEBORA	44	IDONEO	D.M. 118/2023 Pubblica Amministrazione
12	SAPORITO MATTIA	44	IDONEO	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca
13	LOVATI FRANCESCA	43.5	IDONEO	D.M. 118/2023 Transizioni Digitali e Ambientali
14	NASO ANNA MARIA	42	IDONEO	D.M. 118/2023 PNRR Ricerca

Rende, 31 luglio 2023

La Presidentessa della Commissione

Prof.ssa Adele Vivacqua