

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO
SELEZIONE PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL
CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA
IN "ONCOLOGIA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE" CICLO XXXIX A.A. 2023/2024

OMISSIS

Terminata la valutazione dei titoli, la Commissione provvede a trasmettere tempestivamente all' Area Affari Generali affinché si provveda alla pubblicazione sul sito dell'Ateneo all'indirizzo <https://web.unicz.it/it/category/bandi-ateneo> l'elenco dei risultati della stessa indicando a fianco di ciascun candidato il punteggio ottenuto nella valutazione:

Candidato	PUNTI Titoli	Ammissione al colloquio
Alessi Federica	32,4	Ammessa
Bisegna Claudio	43	Ammesso
Borselli Massimiliano	36,5	Ammesso
Bosco Vincenzo	30	Ammesso
Candido Stefano	30	Ammesso
Critelli Paola	41	Ammessa
D'Alessandro Maria Erika	30	Ammessa
Falduti Alessandra	30	Ammessa
Khushboo Fatima	32	Ammessa
Giovinazzo Adele	30,5	Ammessa
Lo Feudo Elisa	33	Ammessa
Mancini Alessandra	30	Ammessa
Manno Michele	31	Ammesso
Mazza Antonio	26	Non ammesso
Mercuri Caterina	33,5	Ammessa
Muglia Anita	33,5	Ammessa

OMISSIS

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO
SELEZIONE PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL
CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA
IN "ONCOLOGIA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE" CICLO XXXIX A.A. 2023/2024

Nocerino Rita	33	Ammessa
Oliviero Caterina	26	Non ammessa
Pisano Maria	28	Non ammessa
Pugliese Alessandro	25	Non ammesso
Reda Michela	28	Non ammessa
Rossi Costanza	34	Ammessa
Ruggiu Francesca	27	Non ammessa
Saggese Gerardo	26	Non ammesso
Squillacioti Sara	30	Ammessa
Stincelli Antonio	24	Non ammesso
Stratoti Simone	26	Non ammesso
Tarzia Pietro	28	Non ammesso
Ventra Agostino	33	Ammesso
Vocaturò Michelangelo	30	Ammesso

Alle ore 19,00 la Commissione sospende i lavori e si aggiorna al giorno 6 settembre alle ore 14,00 presso l'Aula G1 per l'espletamento del Colloquio.

Il presente verbale viene redatto, letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Rocco Damiano (Presidente)

Prof. Francesco Trapasso (Componente)

Prof. Daniele Caracciolo (Segretario)

OMISSIS