

**Concorso d'ammissione al Dottorato di ricerca in
Scienze della vita e biotecnologie - Ciclo 39**

Ph.D. in Life sciences and biotechnology Call for Applications – Cycle 39

**GRADUATORIA DEFINITIVA DI MERITO IN ORDINE DI PUNTEGGIO
FINAL RANKING LIST**

*Approvata con Decreto Rettorale
Repertorio n. 1427/2023 Prot n. 229942 del 22/09/2023*

n.	Cognome e Nome <i>Surname and Name</i>	Totale Mark (Min. 60/80)	Tipo Posizione <i>Position</i>	Idoneità borsa a tematica vincolata <i>Eligibility for specific Research Topic</i>
1	ANDREI GEORGIANA	72,5	Ammesso con borsa tematica vincolata Admitted with fellowship in a specific research topic	Regione Emilia- Romagna – PR FSE+ 2021/2027 - Sviluppo di indicatori comportamentali di benessere per migliorare l'acquacultura sostenibile <i>Development of well-being behavioral indicators to improve sustainable aquaculture</i>
2	ALTIERI MARIA TERESA	71	Ammesso con borsa tematica vincolata Admitted with fellowship in a specific research topic	Dottorati di Ricerca PNRR - 1 M4C1 I. 4.1 - Sviluppo di saggi per la diagnosi prenatale non invasiva e di strategie terapeutiche personalizzate per le malattie genetiche rare <i>Development of non-invasive prenatal diagnosis and personalized therapeutic strategies for rare genetic diseases</i>
3	FOLETTI MARIA ELEONORA	70,5	Ammesso con borsa Admitted with fellowship	
4	FAGNANI SOFIA	69,5	Ammesso con borsa Admitted with fellowship	
5	TIZIANI EDOARDO	69,5	Ammesso con borsa tematica vincolata Admitted with fellowship in a specific research topic	Dottorati di Ricerca PNRR - M4C1 I. 4.1 - La disfunzione del pathway delle chinurenine e disturbi mentali: identificazione di nuovi bersagli molecolari e strategie terapeutiche innovative per il trattamento della schizofrenia <i>Kynurenine pathway dysfunction and mental disorders: identification of new molecular targets and innovative therapeutic strategies for schizophrenia therapy</i>
6	CODOTTO GABRIELE	68	Ammesso con borsa tematica vincolata Admitted with fellowship in a specific research topic	Società Area Science Park - Studio molecolare dell'impatto genomico ed epigenomico nell'allotrapianto epatico sviluppato nel settore della Genomica ed Epigenomica <i>Molecular study of the genomic and epigenomic impact in liver allograft</i>
7	BOMPAN FRANCESCA	67,5	Idoneo Eligible	
8	SCALAMBRA CORINNE	66	Idoneo Eligible	
9	MOSHIRI FERESHTEH	65,5	Idoneo Eligible	Regione Emilia- Romagna – PR FSE+ 2021/2027 - Sviluppo di indicatori comportamentali di benessere per migliorare l'acquacultura sostenibile <i>Development of well-being behavioral indicators to improve sustainable aquaculture</i>
10	IJAZ TABINDA	62	Idoneo Eligible	Società Area Science Park - Studio molecolare dell'impatto genomico ed epigenomico nell'allotrapianto epatico sviluppato nel settore della Genomica ed Epigenomica

				<i>Molecular study of the genomic and epigenomic impact in liver allograft</i>
--	--	--	--	--

CANDIDATI NON IDONEI
NOT ELIGIBLE CANDIDATES

n.	Cognome e Nome <i>Surname and Name</i>	Totale <i>Mark</i> (Min. 60/80)
1	MAQBOOL TAYYABA	58
2	FARWA RIAZ	58

Ferrara, 22 settembre 2023