

DR n. 2910/2023

Prot. 106117 del 31/10/2023

## LA RETTRICE

<b>VISTA</b>	la Legge 9/5/89 n. 168;
<b>VISTA</b>	la Legge 30/11/89 n. 398;
<b>VISTO</b>	l'art. 19 della Legge 30/12/2010 n. 240;
<b>VISTO</b>	il D.M. n. 226 del 14/12/2021;
<b>VISTO</b>	il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca;
<b>VISTA</b>	la relazione della Commissione istruttoria per i Dottorati di Ricerca del 14/04/2023;
<b>VISTE</b>	le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 27 aprile 2023;
<b>VISTO</b>	il D.M. n. 117 del 2/03/2023 che prevede il finanziamento di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi per dottorati innovativi, per l'anno 2023/2024, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – investimento 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese"
<b>VISTO</b>	il D.M. n. 118 del 2/03/2023 che prevede il finanziamento, per l'anno 2023/2024, di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato per le transizioni digitali e ambientali, per la ricerca di interesse per il PNRR; per la Pubblica Amministrazione e per il patrimonio culturale a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale"
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 1265/2023 Prot. n. 46153 del 22.5.2023 con il quale è stato bandito il concorso a n. 15 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA VITA per l'anno accademico 2023/2024 - XXXIX Ciclo;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 1661/2023 Prot. n. 0059973 del 28/06/2023 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca sopracitato;
<b>ACCERTATO</b>	il possesso dei requisiti richiesti da parte dei candidati;
<b>VISTI</b>	i verbali del concorso;
<b>ACCERTATA</b>	la regolarità degli atti;

## DECRETA

<b>Art. 1)</b>	Sono approvati gli atti del concorso;	
<b>Art. 2)</b>	E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:	
	1. LAMBONA CHIARA	108/120
	2. SARTORI GIORGIA	107/120
	3. PACELLI MADDALENA	105/120
	4. MICHETTI FEDERICA	104/120

5.	DI DIO CLAUDIA	103/120
6.	BORHY BEATRICE	102/120
7.	PISELLI ELENA	102/120
8.	ALBANO AURORA	99/120
9.	DE FRANCESCO ALICE	98/120
10.	PAMFIL GEORGIANA	98/120
11.	GIORDANI SARA	97/120
12.	BRANDI EDOARDO	96/120
13.	D'ARCHIVIO LUCREZIA	95/120
14.	MANGANIELLO FRANCESCA	94/120
15.	TACCHIA COSTANZA	94/120
16.	GALLUZZI GAIA	93/120
17.	FRATINI NICOLE	92/120
18.	ASTOLFI ROBERTA	92/120
19.	PEZZA SARA	91/120
20.	BARBIERI ANNALaura	91/120
21.	LETI MAGGIO ELEONORA	90/120
22.	SALZANO CHIARA MARIA	89/120
23.	CIOLFI SERENA	88/120
24.	IACOBINI LUNA	87/120
25.	TORRINI LUISA	86/120
26.	GIANNATTASIO CHIARA	84/120

**Art. 3)**

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXIX Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in

**SCIENZE DELLA VITA**

1. LAMBONA CHIARA  
*Borsa: Sapienza*
2. SARTORI GIORGIA  
*Borsa: Sapienza*
3. PACELLI MADDALENA  
*Borsa: D.M. 117 approcci innovativi nello sviluppo e nel delivery di agenti terapeutici (1):  
ottimizzazione e delivery di degraders a bersagli undruggable nel cancro.  
CUP: B53C23001310004*
4. MICHETTI FEDERICA  
*Borsa: Sapienza*
5. DI DIO CLAUDIA  
*Borsa: Altri finanziamenti utilizzo di sistemi modello per lo studio degli effetti biologici causati dalla  
presenza contemporanea di gravità alterata ed esposizione a radiazioni ionizzanti, finanziata da:  
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'*
6. BORHY BEATRICE

*Borsa: D.M. 118 (Generiche) aspetti di base ed applicativi della biologia delle cellule eucariotiche e dei tessuti, con particolare riferimento ai processi fisio-patologici del sistema nervoso*  
*CUP: B53C23002190006*

7. PISELLI ELENA

*Borsa: Altri finanziamenti meccanismi molecolari del funzionamento cellulare, finanziata da:  
ISTITUTO PASTEUR*

8. ALBANO AURORA

*Borsa: D.M. 118 (Generiche) aspetti di base ed applicativi delle macromolecole biologiche e loro interazioni nei processi fisiologici e patologici con particolare riferimento ai tumori*  
*CUP: B53C23002190006*

9. DE FRANCESCO ALICE

*Borsa: D.M. 118 (Generiche) aspetti di base ed applicativi dell'analisi di cellule procariotiche e virus e le loro interazioni con l'ospite*  
*CUP: B53C23002190006*

10. PAMFIL GEORGIANA

*Borsa: D.M. 117 approcci innovativi nello sviluppo e nel delivery di agenti terapeutici (2):  
ottimizzazione e delivery di molecole mirate all'interazione aurora-a/n-myc nel neuroblastoma.*  
*CUP: B53C23001310004*

11. GIORDANI SARA

*Borsa: Sapienza*

12. BRANDI EDOARDO

*Borsa: Altri finanziamenti tematica nell'ambito delle scienze della vita da svolgere in  
collaborazione con iit, finanziata da: ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA*

13. D'ARCHIVIO LUCREZIA

*Senza borsa*

14. MANGANIELLO FRANCESCA

*Senza borsa*

15. TACCHIA COSTANZA

*Senza borsa*

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

**f.to LA RETTRICE**