

DR n. 2858/2023

Prot. 105524 del 30/10/2023

LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 9/5/89 n. 168;
- VISTA** la Legge 30/11/89 n. 398;
- VISTO** l'art. 19 della Legge 30/12/2010 n. 240;
- VISTO** il D.M. n. 226 del 14/12/2021;
- VISTO** il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la relazione della Commissione istruttoria per i Dottorati di Ricerca del 14/04/2023;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 27 aprile 2023;
- VISTO** 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"
- VISTO** il D.D. n. 931 del 6 giugno 2022, avente ad oggetto la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale, da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC), approvato ai sensi del decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";
- VISTO** il D.D. n. 1986 del 9 dicembre 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto "D3 4 Health Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", presentato da Sapienza Università di Roma;
- VISTO** il D.R. n. 1265/2023 Prot. n. 46153 del 22.5.2023 con il quale è stato bandito il concorso a n. 16 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in MEDICINA MOLECOLARE per l'anno accademico 2023/2024 - XXXIX Ciclo;
- VISTO** il D.R. 1605/2023 Prot. n. 58913 del 26/06/2023 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca sopracitato;
- ACCERTATO** il possesso dei requisiti richiesti da parte dei candidati;
- VISTI** i verbali del concorso;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti;
- CONSIDERATE** le rinunce del Dott. ALFIERI DAVIDE, del Dott. DE CORCI SIMONE, della Dott.ssa DEL SASSO GIULIA, della Dott.ssa GNOCCHINI ELEONORA, della Dott.ssa PRIMERANO ALESSIA, della Dott.ssa SANTARELLI FEDERICA ELEONORA, del Dott. SCHIRANO ROBERTO, del Dott. SESSA ROSARIO LUIGI

DECRETA

Art. 1)

Sono approvati gli atti del concorso;

Art. 2)

E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:

| | | |
|-----|------------------------------|---------|
| 1. | CAMPEA LUCA | 119/120 |
| 2. | AGNOLI FRANCESCA | 118/120 |
| 3. | POLONARA FRANCESCA | 116/120 |
| 4. | PORZIO VIRGINIA | 115/120 |
| 5. | DI PINTO ALBERICO | 114/120 |
| 6. | CANTALE AEO NOEMI MARTINA | 113/120 |
| 7. | DI FAZIO FRANCESCA | 111/120 |
| 8. | FRATINI NICOLE | 110/120 |
| 9. | LENTINI GUGLIELMO | 109/120 |
| 10. | SIRINGO MARCO | 105/120 |
| 11. | NARDOZI DANIELA | 103/120 |
| 12. | MELONI CHIARA | 102/120 |
| 13. | VACCARELLA SEBASTIANO | 101/120 |
| 14. | MANCINI CAMILLA | 100/120 |
| 15. | DE CORCI SIMONE | 99/120 |
| 16. | ESPOSITO CAMILLA | 98/120 |
| 17. | SCHIRANO ROBERTO | 97/120 |
| 18. | GNOCCHINI ELEONORA | 93/120 |
| 19. | SANTARELLI FEDERICA ELEONORA | 92/120 |
| 20. | ALFIERI DAVIDE | 91/120 |
| 21. | PRIMERANO ALESSIA | 90/120 |
| 22. | SESSA ROSARIO LUIGI | 87/120 |
| 23. | DEL SASSO GIULIA | 85/120 |
| 24. | KASHOUSH KHALDOUN | 80/120 |
| 25. | JARRIULLAH HAFIZ | 80/120 |

Art. 3)

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

MEDICINA MOLECOLARE

1. CAMPEA LUCA

Borsa: D.M. 118 (Generiche) nuovi approcci dietetici e farmacologici personalizzati per contrastare lo sviluppo e la progressione tumorale

CUP: B53C23002030006

2. AGNOLI FRANCESCA

Borsa: Sapienza

3. POLONARA FRANCESCA

Borsa: D.M. 118 (Generiche) nuovi strumenti diagnostici e terapeutici per i tumori associati alla disregolazione di "developmental pathways"

CUP: B53C23002030006

4. PORZIO VIRGINIA
Borsa: Sapienza
5. DI PINTO ALBERICO
Borsa: Sapienza
6. CANTALE AEO NOEMI MARTINA
Borsa: Sapienza
7. DI FAZIO FRANCESCA
Borsa: Sapienza
8. FRATINI NICOLE
Borsa: D.M. 118 (Generiche) analisi delle complesse dinamiche di notch signaling per sviluppare un approccio innovativo per il trattamento del cancro.
CUP: B53C23002030006
9. LENTINI GUGLIELMO
Borsa: Sapienza
10. SIRINGO MARCO
Borsa: Sapienza
11. NARDOZI DANIELA
Borsa: Piano Nazionale Complementare pnc d3 4 health (digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care) - spoke 3 wearable technologies, sensors and biomarkers for care through digital twin approaches
CUP: B53C22006120001
12. MELONI CHIARA
Borsa: Altri finanziamenti studi sul ruolo del virus di epstein-barr nella patogenesi della sclerosi multipla, finanziata da: ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'
13. VACCARELLA SEBASTIANO
Senza borsa
14. MANCINI CAMILLA
Senza borsa
15. ESPOSITO CAMILLA
Senza borsa
16. KASHOUSH KHALDOUN
Senza borsa

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

f.to LA RETTRICE