



Decreto Repertorio n. 3229/2022

Prot n. 102584 del 15/11/2022

## LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 226 del 14/12/2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di Dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 10/05/2022 con la quale è stata approvata l'istituzione dei Dottorati di Ricerca per il XXXVIII ciclo;
- VISTO** il DM n. 351 del 9/04/2022 che ha decretato l'attribuzione, per l'anno 2022/2023, 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", di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato in programmi dedicati e declinati come segue:
- a. transizioni digitali e ambientali;
  - b. dottorati di ricerca PNRR;
  - c. dottorati per la Pubblica Amministrazione;
  - d. dottorati per il patrimonio culturale;
- VISTO** il DM n. 352 del 9/04/2022 che ha decretato l'attribuzione, per l'anno 2022/2023, 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", di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi per dottorati innovativi;
- VISTO** l'Avviso 3277 del 30 dicembre 2021 "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione" da finanziare nell'ambito del PNRR;
- VISTO** il DD n. 1051 del 23 giugno 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto Rome Technopole, presentato da Sapienza Università di Roma;
- VISTO** l'Avviso 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D.3175 del 18 dicembre 2021, "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di "R&S su alcune Key Enabling Technologies" da finanziare nell'ambito del PNRR;



**VISTI**

i DD n.n. 1031, 1032, 1033, 1034 e 1035 del 17 febbraio 2022 con cui vengono ammessi a finanziamento cinque centri nazionali sulle tematiche CN1 Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni, CN2 Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech), CN3 Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, CN4 Mobilità sostenibile, CN5 Bio-diversità;

**VISTO**

il D.R. del 2181 del 15/07/2022 con il quale è stato bandito il concorso a 14 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE** per l'anno accademico 2022/2023 - XXXVIII Ciclo;

**VISTO**

il D.R. del 28/06/2022 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca sopracitato;

**ACCERTATO**

nei candidati il possesso dei requisiti richiesti;

**VISTI**

i verbali del concorso;

**ACCERTATA**

la regolarità degli atti;

#### **DECRETA**

**Art. 1)**

Sono approvati gli atti del concorso;

**Art. 2)**

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

1.	TARULLO MARCO	113/120
2.	RISI FLAVIA	106/120
3.	MENICUCCI GIULIA	106/120
4.	TESORIERE GIULIA	105/120
5.	BIAGI MARTINA CHIARA	104/120
6.	LEPRI ANDREA	102/120
7.	SANTOPIETRO MARIA VIRGINIA	102/120
8.	MEDICI MARGHERITA	99/120
9.	GRAZZI ALESSANDRO	98/120
10.	CANNISTRÀ FEDERICA	98/120
11.	CORDA LUCA	95/120
12.	CAPPELLETTO MARIA CHIARA	94/120
13.	DI TOMMASO ELENA	90/120
14.	MASTRANGELO ANNA	90/120
15.	DI PINTO ALBERICO	90/120
16.	LONGO VIVIANA	89/120
17.	BRANDI EDOARDO	88/120
18.	MEUCCI MARTINA	88/120
19.	PETRAI STEFANO	85/120
20.	PETRERA VALERIO	84/120
21.	D'ATTILIA CHIARA	83/120

**Art. 3)**

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXVIII Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE**

1. TARULLO MARCO



- Borsa: B ATENEO CN CN3, Centro Nazionale di Ricerca Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, Spoke 2 - Cancer Small synthetic RNA molecules for the development of innovative anti-cancer immunotherapeutic and epigenetic approaches*  
*CUP: B83C22002870006*
2. **RISI FLAVIA**  
*Borsa: G Sapienza*
3. **MENICUCCI GIULIA**  
*Borsa: D PNRR352 (NEXT GEN EU) Identificazione di mutazioni somatiche utili a rilevare la presenza di tumori ginecologici endometriali e ovarici durante Pap test di routine*  
*CUP: B53C22002000004*
4. **TESORIERE GIULIA**  
*Borsa: G Sapienza*
5. **BIAGI MARTINA CHIARA**  
*Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI , finanziata da: IIT - Istituto Italiano di tecnologia*
6. **LEPRI ANDREA**  
*Borsa: G Sapienza*
7. **SANTOPIETRO MARIA VIRGINIA**  
*Borsa: G Sapienza*
8. **MEDICI MARGHERITA**  
*Borsa: B ATENEO CN CN3, Centro Nazionale di Ricerca Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, Spoke 3 - Neurodegenerative Targeting RNA-binding proteins to control neurodegenerative and neurodevelopmental diseases*  
*CUP: B83C22002870006*
9. **GRAZZI ALESSANDRO**  
*Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI , finanziata da: IIT - Istituto Italiano di tecnologia*
10. **CANNISTRÀ FEDERICA**  
*Borsa: C PNRR351 (NEXT GEN EU) Approcci sperimentali innovativi nella ricerca biomolecolare e genetica*  
*CUP: B83C22003400006*
11. **CORDA LUCA**  
*Borsa: D PNRR352 (NEXT GEN EU) Mutabilità del DNA ripetitivo in malattie associate all'invecchiamento*  
*CUP: B53C22002000004*
12. **CAPPELLETTO MARIA CHIARA**  
*Senza borsa*
13. **DI TOMMASO ELENA**  
*Senza borsa*
14. **MASTRANGELO ANNA**  
*Senza borsa*
- Sono, inoltre, ammessi in soprannumero:
1. VRACHNOS DIMITRIOS-MILTIADIS (art. 5)



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

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

**f.to LA RETTRICE**