

Decreto Repertorio n. 3207/2022

Prot n. 102547 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** 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 11 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **MATEMATICA** per l'anno accademico 2022/2023 - XXXVIII Ciclo;

**VISTO** il D.R. del 25/08/2022 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;

**CONSIDERATE** le rinunce del Dott. ALESSANDRELLI ANDREA, del Dott. BARONI LORENZO, del Dott. MONTAGNANI MATTEO

**DECRETA**

**Art. 1)** Sono approvati gli atti del concorso;

**Art. 2)** E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:

1.	CIPRIETTI SAMUELE	105/120
2.	PELUSO GABRIELE	103/120
3.	PIERONI FRANCESCA	103/120
4.	ALESSANDRELLI ANDREA	99/120
5.	OLIVIERO ALESSIO	99/120
6.	FASANO RICCARDO	94/120
7.	BUTTINELLI VALERIO	92/120
8.	D'ARCA LORENZO	92/120
9.	FALORSI LUCA	92/120
10.	MONTAGNANI MATTEO	91/120
11.	BARONI LORENZO	90/120
12.	CAMPAILLA MARIA CONCETTA	90/120
13.	MICHELI MATTEO	90/120
14.	COZZOLINO EMILIA	87/120
15.	BERTIN TOMMASO	86/120
16.	MARROCCO SIMONE	86/120
17.	MORELLINI MARIO	86/120
18.	BALDUCCI FRANCESCO	84/120
19.	PELLEGRINO LORENZO	81/120
20.	FIORAVANTI GABRIELE	79/120
21.	FRISCH SBARRA MAX LEOPOLD	77/120
22.	CHIALASTRI ADRIANO	75/120
23.	MAURO SIMONE	75/120
24.	POLI CRISTINA	75/120
25.	VIOLA GIADA	75/120
26.	BENSO ANDREA	74/120
27.	IMPERI NICOL	74/120
28.	ALIFFI GIULIA ELENA	73/120
29.	CARINI LAURA	72/120
30.	FILIPPO ALESSANDRO	72/120
31.	AQUILINA GINEVRA	71/120

32. TOMMESANI SARA

71/120

**Art. 3)**

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXVIII Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **MATEMATICA**

1. CIPRIETTI SAMUELE  
*Borsa: G Sapienza*
2. PIERONI FRANCESCA  
*Borsa: G Sapienza*
3. PELUSO GABRIELE  
*Borsa: G Sapienza*
4. OLIVIERO ALESSIO  
*Borsa: C PNRR351 (NEXT GEN EU) Modelli matematici per la simulazione e il controllo delle pandemie*  
*CUP: B83C22003530006*
5. FASANO RICCARDO  
*Borsa: G Sapienza*
6. BUTTINELLI VALERIO  
*Borsa: G Sapienza*
7. D'ARCA LORENZO  
*Borsa: G Sapienza*
8. FALORSI LUCA  
*Borsa: B ATENEO CN CN1, Centro Nazionale di Ricerca HPC, Big data e Quantum Computing, Spoke 6 - Multiscale Modeling & Engineering Applications AI & Big Data analytics for complex/large systems*  
*CUP: B83C22002940006*
9. CAMPAILLA MARIA CONCETTA  
*Borsa: G Sapienza*
10. MICHELI MATTEO  
*Borsa: G Sapienza*

Sono, inoltre, ammessi in soprannumero:

1. POLLANI LORENZO (art. 6)

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

**f.to LA RETTRICE**