

DR n. 2908/2023

Prot. 106109 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>VISTI</b>	i DD.DD. n.n. 1031, 1033 e 1034 del 17 giugno 2022 con cui vengono ammessi a finanziamento rispettivamente i 3 Centri Nazionali sulle tematiche CN1 Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni, CN4 Mobilità sostenibile, CN5 Bio-diversità;
<b>VISTO</b>	l'Avviso 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D. n. 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 Missione 4 Componente 2 l'investimento 1.4;
<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. 12 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in MECCANICA TEORICA E APPLICATA per l'anno accademico 2023/2024 - XXXIX Ciclo;
<b>VISTO</b>	il D.R. n.1719/2023 Prot. n. 60824 del 04/07/2023 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;
<b>CONSIDERATE</b>	le rinunce del Dott. PEDULLA' FRANCESCO, del Dott. SCLAFANI LORENZO

## DECRETA

### Art. 1)

Sono approvati gli atti del concorso;

### Art. 2)

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

1.	IALONARDI MIRIAM	114/128
2.	D'AMBROGIO RICCARDO	112/128
3.	DORIA EUGENIO	109/128
4.	TEODORI MATTEO	108/128
5.	IANNETTI LORENZO	107/128
6.	SCLAFANI LORENZO	105/128
7.	MASSARELLI ELENA	104/128
8.	STAGI LORENZO	103/128
9.	VILLANI FRANCESCO	102/128
10.	PEDULLA' FRANCESCO	100/128
11.	SPITALERI DAVIDE	92/128
12.	MARAFINI FRANCESCO	89/128
13.	PALMA DANIEL	83/128

### Art. 3)

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

#### **MECCANICA TEORICA E APPLICATA**

1. IALONARDI MIRIAM  
*Borsa: Sapienza*
2. D'AMBROGIO RICCARDO  
*Borsa: Centri Nazionali advanced study of the dynamics of vehicular systems for autonomous driving: development of innovative solutions for control and integration of vehicle systems*  
*CUP: B83C22002900007*
3. DORIA EUGENIO  
*Borsa: Sapienza*
4. TEODORI MATTEO  
*Borsa: D.M. 118 (Generiche) pe2 - scenari energetici del futuro*  
*CUP: B53C23002020006*
5. IANNETTI LORENZO  
*Borsa: D.M. 118 (Generiche) rome technopole - bio farmaceutica & salute*  
*CUP: B53C23002020006*
6. MASSARELLI ELENA  
*Borsa: D.M. 118 (Generiche) cn1 - simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni*  
*CUP: B53C23002020006*
7. STAGI LORENZO  
*Borsa: D.M. 117 sviluppo di una logica di eccitazione per piezoelettrici in configurazione multichannel per wing ice protection*  
*CUP: B53C23001500004*
8. VILLANI FRANCESCO



*Senza borsa*

9. SPITALERI DAVIDE

*Borsa: D.M. 118 (Generiche) cn4 - mobilità sostenibile - transizione energetica e sostenibilità*

*CUP: B53C23002020006*

10. MARAFINI FRANCESCO

*Borsa: Altri finanziamenti controllo attivo del rumore e delle vibrazioni, finanziata da: INAIL*

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

**f.to LA RETTRICE**