

DR n. 2812/2024

Prot. 183704 del 31.10.2024

## 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 04.04.2024;
<b>VISTA</b>	la delibera del Senato Accademico del 16.04.2024, n. 110;
<b>VISTA</b>	la delibera del Consiglio di Amministrazione del 23.04.2024, n. 140;
<b>VISTA</b>	la delibera del Senato Accademico del 14.05.2024, n. 130 con la quale sono state assegnate le borse di Dottorato ai singoli Corsi e sono stati altresì individuati i Corsi di dottorato coerenti con i temi vincolati di cui all'art. 11 co. 6 del D.M. 629/2024 e all'art. 8 co. 7 del D.M. 630/2024;
<b>VISTO</b>	il D.R. 1153/2024 prot. n. 93726/2024 del 20.05.2024 con il quale è stato bandito il concorso a n. 12 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in FISICA E TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI per l'anno accademico 2024/2025 - XL Ciclo;
<b>VISTO</b>	il D.R. 1614/2024 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FISICA E TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI - XL ciclo – a.a. 2024/2025;
<b>VISTI</b>	i verbali del concorso di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FISICA E TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI - XL ciclo – a.a. 2024/2025;
<b>VISTA</b>	la dichiarazione del Coordinatore del Corso contenuta nel verbale del concorso, con la quale lo stesso attesta che non è stata stipulata apposita convenzione di finanziamento di una borsa di tipologia 2 - PNRR ex D.M. 630/2024 e che pertanto tale borsa non può essere assegnata, ai sensi dell'art. 16 co. 2 del bando di concorso;
<b>ACCERTATA</b>	la regolarità degli atti;
<b>CONSIDERATE</b>	le rinunce del Dott. BIANCO LORENZO, della Dott.ssa CARRUEZZO MARINA, della Dott.ssa CEREGHINO ELENA, del Dott. DEL VECCHIO MARCO, del Dott. GONELLA ISMAEL, del Dott. LEONETTI FRANCESCO, della Dott.ssa SCARPELLINI SUSANNA

## 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. MACCHIA ELENA	92/100,00
	2. LEONETTI FRANCESCO	86/100,00
	3. FARINA STEFANO	85/100,00
	4. CICCARELLA VITTORIA LUDOVICA	84/100,00

5.	MANZONI LEONARDO	83/100,00
6.	PAMPALONI ALESSANDRA	82/100,00
7.	GONELLA ISMAEL	77/100,00
8.	PERI BIANCA	74/100,00
9.	AKBAR SHOAIB	72/100,00
10.	SCARPELLINI SUSANNA	71/100,00
11.	HOSSEINNEZHAD AMIRHOSSEIN	70/100,00
12.	ELISEI MATTIA	69/100,00
13.	CEREGHINO ELENA	68/100,00
14.	DEL VECCHIO MARCO	66/100,00
15.	CARRUEZZO MARINA	65/100,00
16.	TANGARI GIACOMO	64/100,00
17.	BIANCO LORENZO	63/100,00

**Art. 3)**

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XL Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **FISICA E  
TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI**

1. MACCHIA ELENA  
*Senza borsa*
2. FARINA STEFANO  
*Borsa: Altri finanziamenti , finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN)*
3. CICCARELLA VITTORIA LUDOVICA  
*Borsa: Altri finanziamenti , finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN)*
4. MANZONI LEONARDO  
*Borsa: Altri finanziamenti , finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN)*
5. PAMPALONI ALESSANDRA  
*Senza borsa*
6. PERI BIANCA  
*Borsa: Altri finanziamenti , finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN)*
7. AKBAR SHOAIB  
*Borsa: Sapienza*
8. HOSSEINNEZHAD AMIRHOSSEIN  
*Borsa: Altri finanziamenti , finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN)*
9. ELISEI MATTIA  
*Borsa: Sapienza*
10. TANGARI GIACOMO  
*Senza borsa*

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

**f.to LA RETTRICE**