

DR n. 2857/2023

Prot. 105523 del 30/10/2023

## 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.R. n. 2315/2023 Prot. n. 87166 del 13/09/2023 con il quale è stato bandito il concorso aggiuntivo a n. 2 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in FISICA DEGLI ACCELERATORI per l'anno accademico 2023/2024 - XXXIX Ciclo;
<b>VISTO</b>	il D.R. n. 2648/2023 Prot. n. 100406 del 16/10/2023 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;

## 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: <table><tr><td>1.</td><td>SCARANTINO GIUSEPPE</td><td>93/100</td></tr><tr><td>2.</td><td>GUSVITSKII TODOR</td><td>80/100</td></tr><tr><td>3.</td><td>HAQ RASHID UL</td><td>62/100</td></tr></table>	1.	SCARANTINO GIUSEPPE	93/100	2.	GUSVITSKII TODOR	80/100	3.	HAQ RASHID UL	62/100			
1.	SCARANTINO GIUSEPPE	93/100											
2.	GUSVITSKII TODOR	80/100											
3.	HAQ RASHID UL	62/100											
<b>Art. 3)</b>	Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXIX Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in <b>FISICA DEGLI ACCELERATORI</b> <table><tr><td>1.</td><td>SCARANTINO GIUSEPPE</td><td></td></tr><tr><td></td><td><i>Borsa: Altri finanziamenti specificare il titolo, finanziata da: INFN</i></td><td></td></tr><tr><td>2.</td><td>GUSVITSKII TODOR</td><td></td></tr><tr><td></td><td><i>Borsa: Altri finanziamenti superconducting gantry magnets for improving ion beam therapy, finanziata da: INFN</i></td><td></td></tr></table>	1.	SCARANTINO GIUSEPPE			<i>Borsa: Altri finanziamenti specificare il titolo, finanziata da: INFN</i>		2.	GUSVITSKII TODOR			<i>Borsa: Altri finanziamenti superconducting gantry magnets for improving ion beam therapy, finanziata da: INFN</i>	
1.	SCARANTINO GIUSEPPE												
	<i>Borsa: Altri finanziamenti specificare il titolo, finanziata da: INFN</i>												
2.	GUSVITSKII TODOR												
	<i>Borsa: Altri finanziamenti superconducting gantry magnets for improving ion beam therapy, finanziata da: INFN</i>												

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

f.to LA RETTRICE