



Roma, 10 gennaio 2025

**PROCLAMAZIONE**

Il Rettore dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in esecuzione dell'articolo 10 del Regolamento di Ateneo, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

La commissione di laurea, composta dai professori ordinari e associati, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

La commissione di laurea, composta dai professori ordinari e associati, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

Il Rettore dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in esecuzione dell'articolo 10 del Regolamento di Ateneo, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

La commissione di laurea, composta dai professori ordinari e associati, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

- 1. Dott. Andrea Di Lieto
- 2. Dott. Luca Di Lieto
- 3. Dott. Luca Di Lieto
- 4. Dott. Luca Di Lieto
- 5. Dott. Luca Di Lieto
- 6. Dott. Luca Di Lieto
- 7. Dott. Luca Di Lieto
- 8. Dott. Luca Di Lieto
- 9. Dott. Luca Di Lieto
- 10. Dott. Luca Di Lieto
- 11. Dott. Luca Di Lieto
- 12. Dott. Luca Di Lieto
- 13. Dott. Luca Di Lieto
- 14. Dott. Luca Di Lieto
- 15. Dott. Luca Di Lieto

La commissione di laurea, composta dai professori ordinari e associati, ha deliberato, in data 10 gennaio 2025, la proclamazione dei laureati in Fisica per il corso di laurea triennale in Fisica, classe di laurea L-18, per l'anno accademico 2023/2024.

Ai fini della valutazione dei titoli, e prima di aver preso visione degli stessi e della relativa documentazione, la commissione stabilisce i seguenti criteri per la ripartizione dei 60 punti previsti dal bando:

- Voto di Laurea triennale (VotoLaureaT) di cui due per la lode (Lode) e 18 attribuiti secondo la formula riportata in tabella 1: **max 20 punti**
- Esami sostenuti (EsamiSostenuti) e media dei voti degli esami sostenuti (MediaM), secondo le formule riportate in tabella 1: **max 30 punti**
- Incarichi e borse di studio: **max 5 punti**



- Corsi di specializzazione e perfezionamento **max 5 punti**

**TABELLA 1**

<b>Corso di Laurea Triennale</b>	<b>Punteggio</b>
Voto Laurea Triennale > 90	$2(\text{Lode}) + 18 \times (\text{VotoLaureaT}-90)/(20)$
Voto Laurea Triennale $\leq 90$	0
<b>Corso di Laurea Magistrale</b>	
Media EsamiSostenuti $\leq 27$	0
Media >27 ed EsamiSostenuti $\geq 8$	$30 \times (\text{MediaM}-27)/4$
Media >27 ed EsamiSostenuti = 6 o 7	$20 \times (\text{MediaM}-27)/4$
Media >27 ed EsamiSostenuti < 6	0

Nel calcolo delle medie la votazione 30 e lode è considerata pari a 31.

L'esame-colloquio accerterà le conoscenze dei candidati sugli argomenti indicati nel bando. Verterà inoltre sul curriculum e sulle eventuali esperienze maturate. Il massimo punteggio attribuibile sarà di 140 punti.