

# ELEZIONI DI N.2 RAPPRESENTANTI DEI DOTTORANDI DI RICERCA NEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTI DI FISICA

## a.a. 2025/2027

Il Direttore del Dipartimento di Fisica, Prof. Lucio Cerrito,

**VISTO** il decreto di nomina n. 1058/2023 dei rappresentanti dei dottorandi nel Consiglio di Dipartimento di Fisica;

**CONSIDERATO** che il suddetto decreto è scaduto in data 19 aprile 2025;

#### INDICE

le elezioni per la nomina di n. 2 Rappresentanti dei Dottorandi nel Consiglio di Dipartimento di Fisica per l'a.a. 2025/2027.

Le operazioni di voto in modalità telematica avranno luogo in prima tornata nel giorno **03 luglio 2025 dalle 00:00 alle ore 23:59**, ed in seconda tornata, in caso di mancato raggiungimento del quorum, il giorno **07 luglio 2025 dalle ore 00:00 alle ore 23:59**.

**L'elettorato attivo** è riservato a tutti i dottorandi regolarmente iscritti al Dottorato del Dipartimento.

L'elettorato passivo spetta a tutti i dottorandi regolarmente iscritti al Dottorato, i quali non abbiano superato il primo anno fuori corso ai corsi di Dottorato del Dipartimento.

#### PRESENTAZIONE CANDIDATURE

Le candidature vanno presentate via e-mail all'indirizzo <u>fisica@roma2.infn.it</u> entro le **ore 12,00** del giorno **18 giugno 2025**, mediante dichiarazione sottoscritta dal candidato.

# **MODALITA' DI VOTO**

Per esprimere la propria preferenza collegarsi al sito https://e-vote.uniroma2.it, premere il bottone "Vota", inserire per autenticarsi le credenziali utilizzate per la posta elettronica e seguire il wizard proposto. È possibile esprimere una sola preferenza.

### VERIFICA ISCRIZIONE LISTE ELETTORALI

Prima dell'apertura della votazione è possibile verificare la propria posizione amministrativa collegandosi a https://e-vote.uniroma2.it e premere sul bottone "Verifica iscrizione Liste Elettorali".

Successivamente all'apertura delle votazioni, una volta autenticati il sistema verificherà la propria posizione e permetterà il voto esclusivamente agli aventi diritto.

Il seggio elettorale per la certificazione dei risultati è così composto:

Presidente: Dr. Armando Pellegrino Componente: Dr.ssa Margherita Simoni



Componente: Dr. Antonio Evangelista Componente supplente: Dr. Luca Tabarroni

Segretario: Sig.ra Antonietta Lijoi

L'Ing. Domenico Genovese è il Responsabile della procedura telematica.

Roma, 03 giugno 2025

Il Direttore Del Dipartimento di Fisica

Prof. Lucio Cerrito