



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
**DIPARTIMENTO DI FISICA "Ettore Pancini"**  
IL DECANO  
ELEZIONI DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
PER IL TRIENNIO 2025/2027

IL DECANO

VISTO lo Statuto di Ateneo e, in particolare, l'art. 29, comma 16, lett. a);

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento emanato con D.R. 507 del 22/02/2016 ed in particolare l'Art.16;

DECRETA

1. E' indetta l'elezione del Direttore del Dipartimento di Fisica per il triennio 2025/2027 per il giorno 09 luglio 2024, in prima votazione;
2. Nella prima votazione l'elezione avviene a maggioranza assoluta degli aventi diritti al voto; se nella prima votazione non dovesse raggiungersi la predetta maggioranza, le votazioni proseguiranno secondo il seguente calendario:
  - 16 luglio 2024, in seconda votazione;
  - 22 settembre 2024, in terza votazione;
  - 25 settembre 2024, in quarta votazione.
3. Nella seconda e terza votazione il Direttore del Dipartimento è eletto a maggioranza assoluta dei votanti; qualora nella seconda e terza convocazione nessun candidato abbia ottenuto tale maggioranza, si procede a votazione in quarta votazione.
4. Le operazioni di voto si svolgeranno per via telematica sulla piattaforma TEAMS dalle ore 09,00 del primo giorno alle ore 18,00 dello stesso giorno; le operazioni di scrutinio avverranno subito dopo la chiusura del seggio.
5. Presidente del seggio elettorale è il prof. Guglielmo De Nardo, scrutinatori il prof. Procolo Lucignano e il dott. Domenico Montemurro. Membri supplenti il prof. Rosario De Rosa e il dr. Salvatore Loffredo. Il seggio elettorale comunicherà all'elettorato attivo le modalità di votazione, almeno 10 gg solari prima.
6. Il presente avviso viene pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge nei confronti del personale interessato.

Napoli, 16 giugno 2024

F.to IL DECANO  
(Prof. Guido Russo)