



LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 226 del 14/12/2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di Dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il D.M. n. 270/2004 e successive modifiche;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca D.R. 1150/2024 del 20.05.2024;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 16/04/2024, n. 11 con la quale è stata approvata l'istituzione dei Dottorati di Ricerca per il 40° ciclo;
- VISTO** il D.R. 3160/2024 del 20.11.2024 con il quale è stato bandito il concorso AGGIUNTIVO per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico - 40° ciclo;
- VISTA** la delibera del Consiglio di DIPARTIMENTO DI FISICA in data 19 dic 2024 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FISICA E TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI;

DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FISICA E TECNOLOGIA DEGLI ACCELERATORI - 40° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. ALESSANDRO CIANCHI (Univ Roma Tor Vergata)
Prof. VINCENZO PATERA (Sapienza Università di Roma)
Dott.ssa CRISTINA VACCAREZZA (INFN LNF)
Dott. PAOLO VALENTE (INFN Roma)

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. CESARE BINI (Sapienza Università di Roma)
Prof. GIANLUCA CAVOTO (Sapienza Università di Roma)
Prof. ANDREA MESSINA (Sapienza Università di Roma)
Prof. DANIELE DEL RE (Sapienza Università di Roma)

Il componente che assumerà le funzioni di Presidente della Commissione sarà garante del corretto svolgimento delle prove concorsuali. L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

LA RETTRICE

rc
mlr