



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Direzione II – Ricerca, Terza Missione, Procedure
Elettorali

Divisione I – Ricerca Nazionale

Ripartizione III – Scuola di Dottorato

La Direttrice Generale f.f.

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";

Visto l'art. 4 della legge 3/7/1998, n. 210, che prevede che le Università con proprio regolamento disciplinino l'istituzione dei corsi di dottorato, le modalità di accesso e di conseguimento del titolo, gli obiettivi formativi ed il relativo programma di studi, la durata, il contributo per l'accesso e la frequenza, le modalità di conferimento e l'importo delle borse di studio, nonché le convenzioni con soggetti pubblici e privati, in conformità ai criteri generali e ai requisiti di idoneità delle sedi determinati con decreto del Ministro;

Visto l'art. 19 della legge 240/10 con il quale sono state emanate nuove disposizioni in materia di dottorato di ricerca;

Visto il D.M. 226/2021 con cui è stato emanato 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.R. 706 del 09/03/2022 - Regolamento per i corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";

Viste le proposte di istituzione e rinnovo dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" pervenute ai competenti uffici amministrativi;

Visto il decreto n. 603 del 02/03/2023 con il quale sono state aperte le Procedure pubbliche selettive per il reclutamento di undici (11) dottorandi per i Dottorati di Ricerca in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE, DATA SCIENCE, INGEGNERIA ELETTRONICA, INGEGNERIA PER LA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE e MEDICINA SPERIMENTALE E DEI SISTEMI ai sensi dell'art. 8, comma 1, del 14 dicembre 2021, n. 226, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Ambito di intervento 4 Digital, Industry, Aerospace, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS0000024, CUP: E83C22003240001 a valere sui fondi dell'Ecosistema dell'Innovazione "Rome Technopole".

Vista la nota con la quale i Coordinatori hanno proposto la nomina della commissione esaminatrice

Decreta:

la Commissione esaminatrice dei seguenti concorsi per l'ammissione al XXXIX ciclo dei Corsi di Dottorato di ricerca in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE, DATA SCIENCE, INGEGNERIA ELETTRONICA, INGEGNERIA PER LA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE



INDUSTRIALE e MEDICINA SPERIMENTALE E DEI SISTEMI avente sede amministrativa presso questo Ateneo è così costituita:

Prof. Vincenzo Tagliaferri	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Presidente
Prof. Pier Paolo Valentini	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Cristina Cornaro	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Corrado Di Natale	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Gian Carlo Cardarilli	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Andrea Battistoni	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Silvia Campello	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Annalisa Noce	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Manfredi Tesauo	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Roberto Basili	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Prof. Armando Stellato	Università degli studi di Roma "Tor Vergata"	Componente

Il presente decreto verrà registrato ed inserito nella raccolta degli atti di questa Amministrazione.

LA DIRETTRICE GENERALE F.F.
(Dott.ssa Silvia Quattrocioche)