



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Decreto n.1550

IL RETTORE

- VISTO il D.M. n. 45 del 08.02.2013;
- VISTO il D.M. n. 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 vigente Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTO l'Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo", pubblicato sul BURP del 28/05/2020, con il quale la Regione Puglia mira a contribuire al rafforzamento dell'offerta dell'alta formazione e ricerca, assicurandone la coerenza con i bisogni del sistema produttivo regionale in linea con quanto indicato nel Programma Operativo Regionale 2014-2020;
- VISTO in particolare, l'art. 6 del citato Regolamento di Ateneo che prevede: "La Commissione giudicatrice, indicata dal Collegio dei docenti, è nominata dal Rettore con proprio decreto. E' composta da tre membri effettivi e tre supplenti scelti tra professori di prima e seconda fascia e ricercatori afferenti ai settori scientifico disciplinari cui si riferisce il corso, appartenenti anche ad Università straniere. La Commissione può essere integrata da non più di due esperti appartenenti a strutture di ricerca pubbliche o private, anche straniere";
- VISTO il verbale del Collegio dei docenti del corso di dottorato di ricerca in GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE E APPLICATA del 05.03.2024 con il quale il predetto Collegio ha indicato i nominativi della Commissione giudicatrice per il conseguimento del titolo di Dottore di ricerca - 36° ciclo da parte delle dottoresse MARTINA LANZA e DILETTA SPENNATO;
- VISTA la nota mail del 12.04.2024 con la quale la prof.ssa Giovanna VALENTI, Coordinatrice del predetto corso de quo, ha comunicato che l'esame finale per il conseguimento del titolo si terrà il giorno 29 aprile 2024 presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente (DBBA)

DECRETA

Art. 1 - La Commissione giudicatrice per l'esame finale per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE E APPLICATA XXXVI ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente (DBBA), secondo la proposta del Collegio dei Docenti, risulta così composta:

Membri Effettivi

Cognome e nome	Qualifica	S.S.D.	Dipartimento	Università
GASPARRE GIUSEPPE	PA	MED/03	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche	Università degli Studi di Bologna
BRISSON LUCIE	---	---	BRIC-Bordeaux Institute of Oncology Inserm	Università di Bordeaux
DIBATTISTA MICHELE	PA	BIO/09	Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DiBrain)	Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Membri supplenti

Cognome e nome	Qualifica	S.S.D.	Dipartimento	Università
KURELAC IVANA	PA	MED/03	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche	Università degli Studi di Bologna
DUARTE IOLA	---	---	Department of Chemistry	University of Aveiro
LIANTONIO ANTONELLA	PA	BIO/14	Dipartimento di Farmacia Scienze del farmaco	Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Art. 2 - Le funzioni di Presidente saranno svolte dal Professore di seconda fascia con maggiore anzianità nel ruolo, quelle di Segretario dal Professore di seconda fascia con minore anzianità nel ruolo.

Art. 3 - In caso di indisponibilità o impedimento di un membro effettivo subentrerà uno dei membri supplenti designati.

Art. 4 - Per le attività della Commissione non è previsto alcun compenso. Ai componenti della Commissione in servizio presso altri Atenei, sarà corrisposto il rimborso per le eventuali spese di viaggio e soggiorno, come previsto dal Regolamento delle Missioni di questa Università, da imputarsi al relativo articolo 102110103 "Indennità e compensi ai componenti delle Commissioni di concorso" del bilancio per il competente esercizio finanziario.

Bari, 24.04.2024

PER IL RETTORE
F.to Prof.ssa Grazia Paola NICCHIA