

VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO DI RICERCA IN SANITA' ANIMALE E ZONOSI XXXVIII CICLO

L'anno 2023, addì 9 del mese di febbraio, si è riunito presso la biblioteca della sezione di malattie infettive del Dipartimento di Medicina Veterinaria il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Sanità Animale e Zoonosi, Ciclo XXXVIII, dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Cognome e Nome	P	AG	AI	Cognome e Nome	P	AG	AI
Tempesta Maria	x			Di Pinto Angela		x	
Camarda Antonio	x			Greco Grazia		x	
Camero Michele	x			Iatta Roberta	x		
Decaro Nicola		x		Lanave Gianvito	x		
Elia Gabriella		x		Latrofa Maria Stefania	x		
Martella Vito		x		Lia Riccardo Paolo	x		
Otranto Domenico	x			Lovreglio Piero		x	
Quaranta Angelo		x		Siniscalchi Marcello	x		
Bozzo Giancarlo		x		Zatelli Andrea	x		
Cafarchia Claudia	x			Lorusso Patrizio (rappr. studenti)	x		
Corrente Marialaura	x			Schiavone Antonella (rappr. studenti)	x		

La seduta è presieduta dal Coordinatore Prof.ssa Maria TEMPESTA, assume le funzioni di Segretario il Prof. Michele CAMERO. Il Coordinatore riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare, come dall'avviso di convocazione, il sottoindicato ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Inizio frequenza dottorato 38-bis, borse PNRR: dott.ri Pedro Paulo De Abreu, Laura CIOT, Lucia Ranieri; attribuzione progetto di ricerca e supervisors
- 3) Varie ed eventuali

1) Comunicazioni

2) Inizio frequenza dottorato 38-bis, borse PNRR: dott.ri Pedro Paulo De Abreu, Laura CIOT, Lucia Ranieri; attribuzione progetto di ricerca e supervisors

Il Coordinatore comunica al Collegio che è stata approvata la graduatoria dei bandi di concorso per il dottorato 38-bis borse PNRR relativi al Partenariato esteso "INF-ACT - One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases" di cui è referente scientifico per Bari il prof. Otranto e al campione nazionale "National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech) - Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura" di cui è referente scientifico la prof. De Angelis. Il Coordinatore comunica che sono risultati vincitori i dott.ri Pedro Paulo De Abreu e Laura CIOT per il progetto INF-ACT e la dott.ssa Lucia Ranieri, per rinuncia del primo classificato dott. Qamar U Zaman per il progetto AGRITECH. Informa inoltre il Collegio che i suddetti dott.ri hanno iniziato le loro attività a partire dal 1° febbraio 2023, come da regolamento e di aver già inoltrato relativa nota all'Ufficio Dottorato in Ateneo.

Per quanto riguarda l'attribuzione dei titoli dei progetti di ricerca e dei supervisor, il Collegio si esprime come di seguito riportato nella tabella sottostante. Il Coordinatore comunica che la dott.ssa Ciot è beneficiaria della borsa aggiuntiva finanziata dall'Associazione Istituti Zooprofilattici e che svolgerà il suo percorso dottorale presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova con il quale è stata stipulata apposita convenzione.

Dottorando	Borsa	Progetto	Supervisor/s
De Abreu Pedro Paulo	P.E. INF-ACT - One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs	Arthropod vectors and vector borne pathogens: from the risk assessment to their	Prof. Domenico Otranto., co-supervisor dott. Jairo Alfonso Mendoza

	on Emerging Infectious Diseases	control	Roldan
Ciot Laura	P.E. INF-ACT - One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases	Microbiome investigation as a new frontier in the control of pathogens transmitted by arthropod vectors	Prof. Domenico Otranto, co-supervisor dott. dr.ssa Carmen Losasso e Fabrizio Montarsi (IZS delle Venezie, PD)
Ranieri Lucia	C.N. National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech) - Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura	FOod traCeability, aUthentication and Safety by Emerging appRoaches (FOCUSER)	Prof.ssa Angela Di Pinto

3) Varie ed eventuali

Il Coordinatore propone di integrare il piano didattico del corso di dottorato con l'inserimento della disciplina "Microbiologia comparata del cavo orale" da affidare al dott. Alessio Buonavoglia, che da diversi anni collabora su tale argomento con alcuni docenti del Collegio, e dal quale ha avuto piena disponibilità. Il Collegio accoglie favorevolmente la proposta e all'unanimità approva l'affidamento di 2 CFU per la disciplina "Microbiologia comparata del cavo orale" (VET/05) al dott. Alessio Buonavoglia.

Non essendoci altri argomenti da discutere la seduta si scioglie alle ore 10.00.

Le deliberazioni assunte in questa seduta sono redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

IL SEGRETARIO
Prof. Michele CAMERO

IL COORDINATORE
Prof.ssa Maria TEMPESTA