

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Adunanza del 06/10/2022

Il giorno 06 del mese di ottobre dell'anno 2022, alle ore 15.00, si riunisce in Aula 11, il Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie di Messina, regolarmente convocato con avviso del 30/09/2022, prot. 120520 per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1. Art. 20 Regolamento Generale: Adempimenti;**
- 2. Comunicazioni;**
- 3. Verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Veterinarie del 16/09/2022: approvazione;**
- 4. Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale del 28/09/2022: presa d'atto;**
- 5. Proposta Accordo di Collaborazione di ricerca tra l'Università CEU Cardenal Herrera e il Dipartimento di Scienze Veterinarie: adempimenti;**
- 6. Proposta Accordo di Collaborazione tra il "Department of Animal Science (DASCI), University of Rasht (Iran)", il "BIOGENE Laboratory, Catania (Italy)", Adelaide University (Australia), School of Biological Sciences (BIOSCI) e il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina: adempimenti;**
- 7. Proposta attivazione nuovo CdL magistrale in "Biotecnologie Veterinarie".**
- 8. Ratifica Decreti;**
- 9. Programmazione reclutamento professori di I e II Fascia, attivazione contratti di Ricercatore a tempo determinato di tipo A, B e/o "Tenure track", rinnovo assegni di ricerca.**

e del primo ordine aggiuntivo prot. 123597 inviato il 05/10/22:

- Verbale del Consiglio del Corso di Laurea LM/42 del 29/09/2022 approvazione;
- Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli animali d'affezione del 05/10/2022: presa d'atto;
- Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del 05/10/2022: presa d'atto;
- Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati" del 21/09/2022: presa d'atto;
- Richiesta di riscatto apparecchiatura scientifica Milkoscan FT2;
- Convenzione tra Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" e il Dipartimento di Scienze Veterinarie per attività di ricerca;
- Rinnovo accordo di collaborazione per l'utilizzo dei laboratori ASLab tra il Dipartimento di Scienze Veterinarie e la fondazione ITS Albatros di Messina;
- Attivazione Corso di formazione sul miglioramento del benessere animale per gli allevatori di bovini, bufalini, equidi, ovicaprini e suini - Misura 14.1: adempimenti;
- Relazione I anno di attività Dott.ssa Marianna Oteri RTD/A: adempimenti;
- Relazione I anno di attività Dott. Luca Nalbone RTD "junior: adempimenti;

E del secondo ordine aggiuntivo prot. n. 124376 inviato il 06/10/22:

Il nuovo ordine risulta quindi essere il seguente:

1. **Art. 20 Regolamento Generale: Adempimenti;**
2. **Comunicazioni;**
3. **Verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Veterinarie del 16/09/2022: approvazione;**
4. **Verbale del Consiglio del Corso di Laurea LM/42 del 29/09/2022 approvazione;**
5. **Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli animali d'affezione del 05/10/2022: presa d'atto;**
6. **Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del 05/10/2022: presa d'atto;**
7. **Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati" del 21/09/2022: presa d'atto;**
8. **Verbale Consiglio della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale del 28/09/2022: presa d'atto;**
9. **Regolamento della Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli animali d'affezione: approvazione;**
10. **Regolamento della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici: approvazione;**
11. **Proposta Accordo di Collaborazione di ricerca tra l'Università CEU Cardenal Herrera e il Dipartimento di Scienze Veterinarie: adempimenti;**
12. **Proposta Accordo di Collaborazione tra il "Department of Animal Science (DASCI), University of Rasht (Iran)", il "BIOGENE Laboratory, Catania (Italy)", Adelaide University (Australia), School of Biological Sciences (BIOSCI) e il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina: adempimenti;**
13. **Proposta attivazione nuovo CdL magistrale in "Biotecnologie Veterinarie";**
14. **Ratifica Decreti;**
15. **Richiesta di riscatto apparecchiatura scientifica Milkoscan FT2;**
16. **Convenzione tra Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" e il Dipartimento di Scienze Veterinarie per attività di ricerca;**
17. **Rinnovo accordo di collaborazione per l'utilizzo dei laboratori ASLab tra il Dipartimento di Scienze Veterinarie e la fondazione ITS Albatros di Messina;**
18. **Attivazione Corso di formazione sul miglioramento del benessere animale per gli allevatori di bovini, bufalini, equidi, ovicaprini e suini - Misura 14.1: adempimenti;**
19. **Relazione I anno di attività Dott.ssa Marianna Oteri RTD/A: adempimenti;**
20. **Relazione I anno di attività Dott. Luca Nalbone RTD "junior: adempimenti;**
21. **Programmazione reclutamento professori di I e II Fascia, attivazione contratti di Ricercatore a tempo determinato di tipo A, B e/o "Tenure track", rinnovo assegni di ricerca.**

Componenti del Consiglio di Dipartimento di Scienze Veterinarie:

Professori Ordinari		Ricercatori	
Abbate Francesco	P	Arfuso Francesca	P
Brianti Emanuele	P	Bruschetta Giuseppe	P
Catone Giuseppe	A	Capillo Gioele	P
Chiofalo Biagina	P	Cincotta Fabrizio	P
Chiofalo Vincenzo	P	Condurso Concetta	P

Cristarella Santo	P	Costa Giovanna	P
De Majo Massimo	P	Crupi Rosalia	P
Di Paola Rosanna	P	D'Alessandro Enrico	P
Fazio Esterina	P	Di Rosa Ambra Rita	P
Fazio Francesco	P	Foti Maria	P
Germanà Antonino	P	Giannetto Claudia	P
Giudice Elisabetta	P	Gugliandolo Enrico	P
Giuffrida Alessandro	P	Interlandi Claudia	P
Gresta Fabio	P	Lopreiato Vincenzo	P
Laurà Rosaria	P	Merlino Maria	AG
Levanti Maria Beatrice	P	Nalbone Luca	P
Liotta Luigi	P	Napoli Ettore	P
Marino Gabriele	AG	Orlandella Bianca Maria	P
Mazzullo Giuseppe	AG	Oteri Marianna	P
Niutta Pietro Paolo	P	Rifici Claudia	AG
Panebianco Antonio	P	Rinaldo Donatella	P
Panzera Michele	P	Scordia Danilo	P
Passantino Annamaria	AG	Sutera Anna Maria	P
Pennisi Maria Grazia	P		
Piccione Giuseppe	P		
Verzera Antonella	P		
Ziino Graziella	P		
Professori Associati			
Alberghina Daniela	P		
Assenza Anna	P		
Conte Francesca	AG		
Cravana Cristina	AG	Segretario Amministrativo	
Di Pietro Simona	P	Latella Gabriele	P
Gaglio Gabriella	P		
Germanà Germana Patrizia	P	Rappr. Pers. Tecn-amministrativo	
Giarratana Filippo	P	Fisichella Vittorio	P
Guerrera Maria Cristina	P		
Iannelli Nicola	AG	Rappr. Studenti	
Licata Patrizia	P	Boccellato Agostino	P
Macrì Francesco	P	Ferlito Baldassare	P
Masucci Marisa	AG	Lanza Marika	P
Medica Pietro	P	Niutta Giuseppe	P
Montalbano Giuseppe	AG	Petranella Marina	A
Pugliese Michela	P	Sammarro Alessia	AG
Quartuccio Marco	P	Sgrò Asia	A
Sfacteria Alessandra	P	Tornatore Alessandro	P
Spadola Filippo	P	Tuvè Biagio	P
Zagami Giacomo	P		
Zumbo Alessandro	P	Rapp. Dottorandi e Assegnisti	
		Di Giorgio Stefania	P
		Rapp. Specializzandi	
		Ruma Chiara	P

Essendo presente la maggioranza dei Componenti del Consiglio di Dipartimento, la seduta è valida a tutti gli effetti. Presiede il Prof. Francesco Abbate, Direttore del Dipartimento e funge da segretario il dott. Gabriele Latella.

OMISSIS

11. Proposta Accordo di Collaborazione di ricerca tra l'Università CEU Cardenal Herrera e il Dipartimento di Scienze Veterinarie: adempimenti;

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Liotta la proposta in oggetto e di aver inviato al Consiglio tutta la documentazione il 05/10/22 (All.9) e chiede conferma di avvenuta ricezione e lettura. Il presidente invita il Prof. Liotta a relazionare in merito e chiede al Consiglio di deliberare in merito.. Il Consiglio, unanime, approva l'accordo di Collaborazione.

OMISSIS

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 15,50.

Il Segretario
Dott. Gabriele Latella

Il Presidente
Prof. Francesco Abbate

Firmato digitalmente da: FRANCESCO
ABBATE
Ruolo: PROFESSORE
Data: 21/11/2022 15:01:31



CEU
Universidad
Cardenal Herrera



Università
degli Studi di
Messina

RESEARCH COLLABORATION AGREEMENT BETWEEN THE UNIVERSITY CEU CARDENAL HERRERA AND THE UNIVERSITY OF MESSINA

THIS AGREEMENT IS BY AND BETWEEN

On the one hand, Prof. Francesco Abbate, Director of the Department of Veterinary Sciences, University of Messina - Università degli studi di Messina (SCIVET), Messina (Italy); Represented by in his role as Director, Polo Universitario dell'Annunziata, Viale Palatucci, 13 – 98168, Messina, Italy.

On the other hand, Vicente Navarro de Luján, the Rector of the Universidad CEU Cardenal Herrera (hereinafter CEU UCH), located at C/ Assegadors, 2, 46115 Alfara del Patriarca - Valencia. He acts for and on behalf of the Fundación Universitaria San Pablo-CEU, the parent organization of the Universidad CEU Cardenal Herrera, whose tax ID number is G-28423275, and he is authorized to do so due to the powers he possesses as Rector, having been named to this position by the University's Board of Trustees on 12th July 2019. Vicente Navarro de Luján is fully authorized to make this agreement by virtue of the power conferred to him, as recorded by the Notary Segismundo Alvarez Royo-Villanova on 22nd July 2019 in Madrid in the notarial document whose protocol number is 2715, and also in accordance with article 37 c) of the Normas de Organización y Funcionamiento de la Universidad CEU Cardenal Herrera ("Organizational and Operational Regulations of CEU UCH", Decree 204/2010, of 3rd December of the Consell de la Generalitat Valenciana, DOGV of 9th December 2010).

STATEMENT

The parties aim to conduct a joint study aimed on deepening the scientific knowledge of dog breeds and population in Italy through their phenotypic and genomic characterization.

The SCIVET research group, led by Prof. Luigi Liotta, has a good scientific experience in the study of the local dog breeds.

The Research group of the Faculty of Veterinary Medicine of the University CEU Cardenal Herrera led by PhD. Maria Dolores Llobat Bordes studies the molecular mechanisms of genetic resistance against Leishmania infection in native Mediterranean dog breeds.

The two representatives, on behalf of their organizations and mutually recognizing the other's authority, hereby use the powers delegated to them to enter into this agreement according to the following clauses. This agreement is valid for all legal purposes.

CLAUSES

ONE. Complying to this agreement throughout the expected research period, the parties will undertake a scientific collaboration on the study of 3 dog breeds: Pharaoh Hound, Cirneco dell'Etna and Sicilian Mastiff.

TWO. The results of the activities developed under this agreement will be of joint property. The scientific publications of the results obtained during this collaboration will be produced after reaching an agreement between all the parties. The publications will be submitted based on equal contribution by the authors of the publications. Any remaining samples or data at the end of the project may be used by the parties, however all the parties names should be included as co-authors in all publications, patents etc. as based on samples.

THREE. Ethical Statement: The experimental protocol will be submitted for evaluation by the Ethics Committee of the Department of Veterinary Sciences, University of Messina (SCIVET) (Italy). The research will be conducted according to the guidelines of Good Clinical Practices (EMA, 2000) and animal welfare regulations. In addition, to the owners of the animals will be provided a release for the use of the information and data.

FOUR. The parties undertake to protect and promote the image of this joint initiative, the logos of the parties may be used in the context of the common activities covered by this agreement.

FIVE. The following scientific personnel from both parties will participate in this research collaboration:

For SCIVET, Prof. Luigi Liotta

For Universidad Cardenal Herrera CEU, PhD. Maria Dolores Llobat Bordes

SIX. The parties undertake to develop the project by distributing tasks and roles as follows: The University CEU Cardenal Herrera will coordinate project activities, will carry out the analysis, data processing and provide economic support up to 1000,- EUR maximum for the analysis of the samples.

SCIVET will conduct phenotypic characterization, whole blood and serum sampling and shipping (24 per breed, a total of 72 dogs).

SEVEN. This agreement will be valid for 12 months from the date of signature and may be renewed, in case both parties consider so.

EIGHT. Each party may terminate this agreement by giving at least a six-month notice to the counterpart by a registered letter.

For SCIVET, University of Messina

For Universidad CEU Cardenal Herrera

Francesco Abbate
Director

Vicente Luís Navarro de Lujan
Rector