



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Il giorno 13/06/2018, alle ore 16.00, in seguito a regolare convocazione, si è riunito nell'Aula Tiecco del Dipartimento nella sede di Valenzano, strada provinciale per Casamassima km. 3, il Consiglio di Dipartimento di Medicina Veterinaria.

PROFESSORI ORDINARI	Presente	Assente	Assente Giustificato
PROF. BELLOLI CHIARA	X		
PROF. BUONAVOGLIA CANIO	X		
PROF. BUONAVOGLIA DOMENICO	X		
PROF. CAIRA MICHELE	X		
PROF. CECI LUIGI	X		
PROF. CELANO GAETANO VITALE			X
PROF. CENTODUCATI PASQUALE	X		
PROF. CRESCENZO GIUSEPPE	X		
PROF. DECARO NICOLA	X		
PROF. LACALANDRA GIOVANNI MICHELE	X		
PROF. MARTELLA VITO	X		
PROF. OTRANTO DOMENICO	X		
PROF. PERILLO ANTONELLA	X		
PROF. PRATELLI ANNAMARIA	X		
PROF. QUARANTA ANGELO	X		
PROF. SCIORSCI RAFFAELE LUIGI			X
PROF. TANTILLO GIUSEPPINA		X	
PROF. TEMPESTA MARIA	X		
PROFESSORI ASSOCIATI	Presente	Assente	Assente Giustificato
PROF. BOZZO GIANCARLO	X		
PROF. CAFARCHIA CLAUDIA	X		
PROF. CAMARDA ANTONIO	X		
PROF. CAMERO MICHELE	X		
PROF. CARELLI GRAZIA	X		
PROF. CORRENTE MARIALAURA	X		
PROF. DE CAPRARIIS DONATO	X		
PROF. DI BELLO ANTONIO	X		
PROF. DI PINTO ANGELA	X		
PROF. ELIA GABRIELLA	X		
PROF. GRECO GRAZIA	X		
PROF. LIA RICCARDO	X		
PROF. TATEO ALESSANDRA	X		
PROF. ZIZZO NICOLA		X	
PROFESSORI AGGREGATI E RICERCATORI	Presente	Assente	Assente Giustificato
PROF. AIUDI GIULIO GUIDO	X		
PROF. CASALINO ELISABETTA			X
PROF. CAVALLI ALESSANDRA			X



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

PROF. CECI EDMONDO	X		
PROF. CIRCELLA ELENA	X		
PROF. CIRONE FRANCESCO	X		
PROF. DE PALO PASQUALE	X		
PROF. DI SUMMA ALDO		X	
PROF. FRANCHINI DELIA	X		
PROF. IATTA ROBERTA	X		
PROF. LAI OLIMPIA, ROSA	X		
PROF. LATROFA MARIA STEFANIA	X		
PROF. LESTINGI ANTONIA	X		
PROF. LORUSSO ELEONORA	X		
PROF. LUCENTE MARIA STELLA	X		
PROF. PADALINO BARBARA			X
PROF. PASSANTINO GIUSEPPE	X		
PROF. SANTACROCE MARIA PIA	X		
PROF. SINISCALCHI MARCELLO	X		
PROF. TERIO VALENTINA	X		
PROF. TINELLI ANTONELLA	X		
PROF. VALASTRO CARMELA	X		
PROF. VENTRIGLIA GIANLUCA	X		
PROF. ZIZZADORO CLAUDIA	X		
RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO	Presente	Assente	Assente Giustificato
DOTT. ARMENISE CARLO		X	
SIG.A COLAIANNI FRANCESCA	X		
DOTT. DESARIO COSTANTINA	X		
DOTT. LO PRESTI GIUSEPPE	X		
DOTT. RESTA PIETRO	X		
RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI	Presente	Assente	Assente Giustificato
DOTT. TROTTA ADRIANA	X		
RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI	Presente	Assente	Assente Giustificato
ALFANO CALOGERO	X		
ANDRIULO OLGA MARIA	X		
BALDASSARRE ANTONELLA		X	
BARRESI DAVIDE	X		
CAMASSA GIUSEPPE	X		
GIACOVELLI VITO	X		
MIRANDOLA SARA	X		
PLACANICA ILARIA		X	
PROFESSORI ORDINARI	Presente	Assente	Assente Giustificato
PROF. BELLOLI CHIARA	X		



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Le funzioni di segretario sono espletate dal Dott. Francesco Perri, Coordinatore, coadiuvato dalla dott.ssa Rosalba Giorgiòlè per la stesura del verbale.

Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza, alle ore 17,05 dichiara aperta la seduta.

Il Direttore, prima di iniziare la seduta, comunica l'integrazione del presente ordine del giorno alle Sezione III-VII.

Il Consiglio, pertanto, si riunisce con il seguente ordine del giorno:

II – COMUNICAZIONI

Il Direttore passa, quindi, ad esporre le seguenti comunicazioni:

1. Comunicazioni del Direttore:

1. Richiesta recupero appello causa sciopero docenti
2. Disponibilità ad accogliere med vet con pensione di invalidità
3. Elezione dei rappresentanti del personale tecnico-amministrativo/collaboratori linguistici nei Consigli di Dipartimento
4. Sorveglianza sanitaria e schede di rischio: referente amministrativo (Rosalba Giorgiòlè – U.O. Servizi generali, logistica e supporto informatico)
5. Costituzione Centro di Eccellenza di Ateneo “Per la sostenibilità – Sustainability Center”
6. Avviso pubblico per il finanziamento di 18 assegni di ricerca destinati a giovani laureati pugliesi
7. Esami di stato 14/15-06-2018: rimodulazione Commissione per sostituzione componenti (G. Elia; G. Bozzo)

II.1 – TERZA MISSIONE

1. Quaranta:

- Corso propedeutico IAA il 17-06-18 presso la Cooperativa Dog Park di Ottaviano, per la formazione in campo di personale nel campo degli Interventi Assistiti con gli Animali.
- Corso avanzato IAA il 15-06-18 presso la ASL di Fg, per la formazione di personale attraverso il contributo delle diverse specie animali come partner nella cooperazione tra referente di intervento, l'equipe multidisciplinare e la coppia coadiutore-animale.

2. Lia:

Partecipazione alla giornata di studio buiatica “Le parassitosi nell'allevamento bovino in Italia: un discorso sempre ‘aperto’ tra benessere animale e produzioni” il 25/05/18 a Parma.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

III – AMMINISTRAZIONE E CONVENZIONI

1. *Revisione dello Statuto di Ateneo: parere*

Il Direttore informa il Consiglio che il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, nelle rispettive riunioni del 26/04 e 09/05/2018, si sono pronunciati in merito alla revisione dello Statuto di Ateneo.

A tal punto è richiesto che il Consiglio esprima parere in merito alla bozza di Statuto rivisto.

Si apre il dibattito sull'argomento.

Il prof. P. Centoducati dichiara che non ha particolari commenti da esprimere sul testo.

Pertanto, il Consiglio, dopo breve dibattito, esprime parere favorevole alla bozza di Statuto rivisto, ritenendo opportuno ricordare agli Organi centrali di Ateneo che, a suo tempo, il Dipartimento si era già espresso sulle eventuali modifiche da apportare allo Statuto e, in particolar modo, sull'art. 24, cioè sulla partecipazione di tutti i Direttori di Dipartimento alla composizione del Senato Accademico.

2. *Richiesta partenariato per avvio di un allevamento di galline da uova e anatre (Richiesta Coop. Soc. Agricola "Semi di vita Onlus")*

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta della Cooperativa Società Agricola "Semi di vita" Onlus che ha, come obiettivo principale, gli inserimenti lavorativi di persone svantaggiate in ambito agricolo e, tra le attività progettuali da avviare, un allevamento di galline da uova e anatre.

Il Comune di Valenzano ha pubblicato un bando per l'assegnazione di terreni confiscati alla mafia. La Cooperativa in oggetto intende partecipare al bando, avvalendosi del DiMeV come partner del progetto, in merito alla disponibilità di docenti per le attività formative relative al progetto e/o esercitazioni.

Il Consiglio reputa positiva questa collaborazione ed approva la richiesta di partenariato, dando mandato di predisporre gli opportuni atti amministrativi.

3. *Richiesta di riattivazione delle procedure amministrative per emanazione di avviso pubblico per stipula contratto di lavoro autonomo (Richiesta prof.ssa G. Tantillo)*

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta della prof.ssa G. Tantillo, la quale evidenzia la necessità di dover riattivare le procedure concorsuali per n. 1 contratto di lavoro autonomo, nell'ambito del progetto "Ape e Ambiente: biomonitoraggio e valorizzazione dei prodotti dell'alveare pugliese – AP.A.Bi.Va.P.P." il cui avviso pubblico è andato deserto e che, pertanto, con D.D. n. 26 del 19/02/2018, è stato decretato vacante.

Il contratto ha la durata di 6 mesi, per un corrispettivo economico di Euro 5.000,00 lordi, da gravare sull'UPB: "Ape e Ambiente: Biomonitoraggio e valorizzazione dei prodotti dell'alveare pugliesi", attraverso una selezione pubblica per titoli e colloquio, che ha come oggetto delle prestazioni la divulgazione a mezzo stampa della proposta progettuale; organizzazione di conferenze stampa e convegni tematici per la comunicazione dei risultati raggiunti in riferimento agli obiettivi prefissati nel progetto di ricerca.

I requisiti minimi della figura professionale richiesta sono: Laurea specialistica in Lettere moderne. Ulteriore requisito: giornalista professionista, possessore di Partita Iva.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Giornalista esperto in tematiche medico-scientifiche ed agroalimentari.
Del che viene redatto il presente verbale che è immediatamente esecutivo.

4. Costituzione Sezione di Clinica Ostetrica all'interno del DiMeV (Richiesta prof. G. Lacalandra)

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta dei proff.ri G. Aiudi, M. Caira, G. Lacalandra e R. Sciorsci, i quali chiedono l'attivazione, nel DiMeV, della "Sezione di Clinica Ostetrica", Responsabile prof. Raffaele Luigi Sciorsci.

Il prof. Lacalandra specifica che la richiesta è dettata dal fatto che i docenti suddetti sono pervenuti nel DiMeV per mobilità dal DETO ed hanno, pertanto, necessità di costituire una Sezione autonoma.

Il Consiglio, dopo dibattito e valutatane la positività, approva la costituzione della Sezione di Clinica Ostetrica all'interno del DiMeV.

5. Cambio denominazione Sezione Chirurgia ed Ostetricia (Richiesta prof. A. Di Bello)

Il Direttore comunica che il prof. A. Di Bello ha presentato richiesta di cambio denominazione della Sezione di Chirurgia ed Ostetricia in "Sezione di Chirurgia". Tanto, in considerazione dell'assenza nella Sezione di docenti del Settore VET/10, seguita alle dimissioni dal servizio della dott.ssa Rosa Minoia, e vista la recente afferenza nel DiMeV di colleghi del Settore VET/10 che andranno a costituire una Sezione autonoma.

Il Consiglio, dopo dibattito e valutatane la positività, approva il cambio di denominazione della Sezione di Chirurgia ed Ostetricia in "Sezione di Chirurgia".

6. Richiesta di attivazione delle procedure amministrative per emanazione di n.3 avvisi pubblici per stipula contratti di lavoro autonomo (Richiesta prof. A. Camarda)

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta del prof. A. Camarda, il quale evidenzia la necessità di dover attivare le procedure concorsuali per n. 3 contratti di lavoro autonomo e precisamente:

- N. 1 contratto nell'ambito del progetto "Gestione sanitaria di fauna selvatica protetta ai fini del rilascio in natura", della durata di 12 mesi, per un corrispettivo economico di Euro 15.500,00 lordi, da gravare sull'UPB relativa all'Osservatorio Faunistico di Bitetto, attraverso una selezione pubblica per titoli e colloquio, che ha come oggetto delle prestazioni la gestione igienico sanitaria in voliere di fauna selvatica in difficoltà ricoverata presso l'Osservatorio faunistico regionale della Puglia e presso il DiMeV. Dopo ampia discussione, vengono individuati i requisiti minimi della figura professionale: Laurea triennale in Scienze animali e produzioni alimentari, laurea triennale in Scienze zootecniche e affini; Dimestichezza con la gestione di fauna selvatica; Gestione in management di fauna selvatica protetta.
- N. 1 contratto nell'ambito del progetto "Gestione sanitaria di fauna selvatica protetta ai fini del rilascio in natura", della durata di 12 mesi, per un corrispettivo economico di Euro 15.500,00 lordi, da gravare sull'UPB relativa all'Osservatorio Faunistico di Bitetto, attraverso una selezione pubblica per titoli e colloquio, che ha come oggetto delle prestazioni la gestione igienico sanitaria in voliere di fauna selvatica in difficoltà ricoverata presso l'Osservatorio faunistico regionale della Puglia e presso il DiMeV.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Dopo ampia discussione, vengono individuati i requisiti minimi della figura professionale: Laurea triennale in Scienze animali e produzioni alimentari, laurea triennale in Scienze zootecniche e affini; Dimestichezza con la gestione di fauna selvatica; Gestione in management di fauna selvatica protetta.

- N. 1 contratto nell'ambito del progetto "Gestione sanitaria di fauna selvatica protetta ai fini del rilascio in natura", della durata di 12 mesi, per un corrispettivo economico di Euro 21.500,00 lordi, da gravare sull'UPB relativa all'Osservatorio Faunistico di Bitetto, attraverso una selezione pubblica per titoli e colloquio, che ha come oggetto delle prestazioni la gestione medico veterinaria di fauna selvatica in difficoltà ricoverata presso l'Osservatorio faunistico regionale della Puglia e presso il DiMeV.

Dopo ampia discussione, vengono individuati i requisiti minimi della figura professionale: Laurea triennale in Scienze animali e produzioni alimentari, laurea triennale in Scienze zootecniche e affini; Dimestichezza con la gestione di fauna selvatica; Gestione in management di fauna selvatica protetta.

Il Consiglio, valutato quanto sopra, approva all'unanimità.

Del che viene redatto il presente verbale che è immediatamente esecutivo.

Escono dall'aula le dott.sse Lorusso Eleonora e Lucente Maria Stella.

IV – DOCENTI

1. Proroga ricercatori tipo A: adempimenti

Il Direttore comunica al Consiglio che con nota prot. n. 6844 - VII/2 del 23 gennaio 2018, la Direzione Risorse Umane, nel comunicare che il Consiglio di Amministrazione di questa Università, nella seduta del 6/11/2017, ha, tra l'altro, deliberato di stanziare l'importo complessivo di 2.425.000,00 a titolo di cofinanziamento della spesa necessaria all'eventuale proroga biennale dei contratti di lavoro dei ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, previa positiva valutazione delle attività di didattica e di ricerca svolte, ha chiesto, al fine di poter operare le prime valutazioni sulle modalità di fruizione del cofinanziamento delle eventuali proroghe per i predetti contratti triennali di ricercatore, di compilare ed inviare, entro il 12 febbraio 2018, apposita scheda.

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria considerato che i ricercatori di Tipo A in servizio presso lo stesso, con scadenza di contratto prevista nell'anno 2018, risultano essere le dott.sse Lorusso Eleonora (SSD VET/05) e Lucente Maria Stella (SSD VET/05), ha trasmesso con nota prot. n. 345 del 9/02/2018 la richiesta scheda.

Il Direttore comunica al Consiglio che con nota prot. n. 36429 - VII/2 del 24/05/2018, la Direzione Risorse Umane ha comunicato l'assegnazione, a favore del Dipartimento di Medicina Veterinaria, dell'importo di Euro 96.784,02, a titolo di cofinanziamento del costo di proroghe di contratti di lavoro di ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 23/05/2018.

Il Direttore comunica, altresì, che con nota del 28/05/2018 l'azienda Enbiotech S.r.l. ha manifestato l'interesse a cofinanziare, in misura di Euro 48.000,00, il costo della proroga



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

del contratto a ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, attualmente in corso di svolgimento da parte della dott.ssa Eleonora Lorusso, in quanto interessata a conferire continuità alle attività intraprese dalla predetta dott.ssa Lorusso connesse allo sviluppo del programma di ricerca "Infezione da norovirus dei carnivori: valutazione del rischio zoonosico", estendendo le attività di ricerca allo sviluppo di test diagnostici innovativi, basati sulla tecnologia LAMP, per la ricerca di patogeni responsabili di alcune malattie infettive nel cane e nel gatto, quali parvovirosi del cane, cimurro, epatite infettiva, panleucopenia felina, peritonite infettiva felina/coronavirosi del gatto, immunodeficienza felina, leucemia felina, ed eventualmente altri patogeni (malattie trasmesse da zecche del cane e del gatto).

Il Direttore comunica, infine, che con nota prot. n. 38853 – VII/2 del 4/6/2018, la Direzione Risorse Umane, ha seguito dell'interesse espresso della succitata azienda Enbiotech S.r.l. a cofinanziare, in misura di Euro 48.000,00, il costo della proroga biennale di un succitato contratto di lavoro di ricercatore a tempo determinato, ha comunicato l'ulteriore assegnazione, a favore del Dipartimento di Medicina Veterinaria, dell'importo di Euro 48.784,02, di una ulteriore assegnazione.

Alla luce di quanto sopra esposto ed avendo acquisito la disponibilità dalle dottoresse Eleonora Lorusso e Maria Stella Lucente alla proroga biennale del contratto, il Direttore pone all'approvazione del Consiglio l'avvio delle procedure relative alla proroga biennale per i due contratti di lavoro di ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, come si seguito specificato:

1) Dott.ssa Eleonora Lorusso - rinnovo di due anni del contratto di lavoro di ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, SSD VET/05, mediante il cofinanziamento di Euro 48.000,00, messo a disposizione dall'azienda Enbiotech S.r.l., e di Euro 48.784,02 messo a disposizione dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

2) Dott.ssa Maria Stella Lucente - rinnovo di due anni del contratto di lavoro di ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, SSD VET/05, mediante il finanziamento di Euro 96.784,02 messo a disposizione dall'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Il Consiglio, dopo ampio ed approfondito didattico, approva all'unanimità l'avvio delle procedure relative alla proroga biennale dei due contratti di lavoro di ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, per le succitate dottoresse Eleonora Lorusso e Maria Stella Lucente.

Il Direttore comunica al Consiglio che, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. a) del Regolamento di Ateneo per il Reclutamento dei ricercatori con contratto a tempo determinato emanato con D.R. n. 841 del 14 marzo 2018, ai fini della proroga biennale del contratto, l'adeguatezza dell'attività di didattica e di ricerca svolta dal ricercatore in relazione a quanto stabilito dal contratto per cui è proposta la proroga è valutata, da apposita Commissione, sulla base di una relazione predisposta dal Dipartimento interessato.

Il Direttore dà lettura delle relazioni sulla attività svolte dalle dottoresse Lorusso Eleonora e Lucente Maria Stella.

Dott.ssa Eleonora Lorusso - SSD VET/05 - Malattie infettive degli animali domestici.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

La dott.ssa Eleonora Lorusso, ricercatore a tempo determinato di tipo A (art.24, comma 3, lett. a della legge 240/10) – SC 07/H3, SSD VET/05, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, ha fornito documenti e pubblicazioni scientifiche a stampa, dai quali risulta ampiamente rilevabile l'attività scientifica e didattica svolta nel triennio 2015-2018.

Attività scientifica

L'attività di ricerca della dott.ssa Eleonora Lorusso è stata incentrata sullo studio delle malattie infettive degli animali, con particolare riferimento alla prevalenza dei norovirus nei carnivori domestici e selvatici al fine di valutarne il potenziale zoonosico. Infatti, la dott.ssa Lorusso è responsabile scientifico del progetto "Infezione da norovirus nei carnivori: valutazione del rischio zoonosico", nell'ambito del bando competitivo "Programma regionale a sostegno della specializzazione intelligente e della sostenibilità sociale e ambientale nell'intervento denominato "Future in Research" (BURP n. 160 del 5 dicembre 2013).

In particolare, la ricerca è stata condotta negli animali da compagnia in quanto probabili "fattori di rischio" per la trasmissione di tali patogeni all'uomo al fine di acquisire dati sulla prevalenza di norovirus nei cani e alla caratterizzazione molecolare dei virus identificati, ottenendo una baseline della diversità genetica di tali virus, utilizzata per ottimizzare la diagnostica.

Inoltre, il progetto ha utilizzato o promosso collaborazioni, con università italiane ed estere oltre che con laboratori privati di diagnostica, per la raccolta dei campioni e la condivisione di reagenti diagnostici.

Altri obiettivi della attività di ricerca sono stati rappresentati dalla sorveglianza epidemiologica e dalla analisi genetica dei patogeni virali del cane e del gatto (coronavirus, parvovirus). Non mancano studi sugli agenti virali degli equini (hepacivirus) e dei ruminanti domestici (herpesvirus pestivirus).

La dott.ssa Lorusso è risultata ammessa a beneficiare del finanziamento delle attività base di ricerca, di cui all'art. 1, commi 295 e seguenti, della Legge 11 dicembre 2016.

Pubblicazioni scientifiche

Nel triennio 2015-2018, i risultati delle sue ricerche hanno portato alla pubblicazione su riviste internazionali dei seguenti 14 articoli scientifici nel campo delle malattie infettive degli animali:

- Grandolfo, E., Parisi, A., Ricci, A., Lorusso, E., de Siena, R., Trotta, A., Buonavoglia, D., Martella, V., Corrente, M. (2018). High mortality in foals associated with Salmonella enterica subsp. enterica Abortusequi infection in Italy. JOURNAL OF VETERINARY DIAGNOSTIC INVESTIGATION, vol. 1, ISSN: 1040-6387, doi: 10.1177/1040638717753965;
- Mira, F., Purpari, G., Lorusso, E., Di Bella, S., Gucciardi, F., Desario, C., Macaluso, G., Decaro, N., Guercio, A. (2018). Introduction of Asian canine parvovirus in Europe through dog importation. TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES, vol. 65, p. 16-21, ISSN: 1865-1674, doi: 10.1111/tbed.12747;
- Dowgier G., Lorusso E., Decaro N., Desario C., Mari V., Lucente M. S., Lanave G., Buonavoglia C., Elia G. (2017). A molecular survey for selected viral



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

enteropathogens revealed a limited role of Canine circovirus in the development of canine acute gastroenteritis. *VETERINARY MICROBIOLOGY*, vol. 204, p. 54-58, ISSN: 0378-1135, doi: 10.1016/j.vetmic.2017.04.007;

- Lorusso, E., Mari, V., Losurdo, M., Lanave, G., Trotta, A., Dowgier, G., Colaianni, M. L., Zatelli, A., Elia, G., Buonavoglia, D., Decaro, N. (2017). Discrepancies between feline coronavirus antibody and nucleic acid detection in effusions of cats with suspected feline infectious peritonitis. *RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE*, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2017.10.004;
- Elia G., Lanave G., Lorusso E., Parisi A., Trotta A., Buono R., Martella V., Decaro N., Buonavoglia C. (2017). Equine hepacivirus persistent infection in a horse with chronic wasting. *TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES*, vol. 64, p. 1354-1358, ISSN: 1865-1674, doi: 10.1111/tbed.12679;
- Otranto D., Napoli E., Latrofa M. S., Annoscia G., Tarallo V. D., Greco G., Lorusso E., Gulotta L., Falsone L., Basano Solari F., Pennisi M. G., Deuster K., Capelli G., Dantas-Torres F., Brianti E. (2017). Feline and canine leishmaniosis and other vector-borne diseases in the Aeolian Islands: Pathogen and vector circulation in a confined environment. *VETERINARY PARASITOLOGY*, vol. 236, p. 144-151, ISSN: 0304-4017, doi: 10.1016/j.vetpar.2017.01.019;
- Camero, M., Larocca, V., Losurdo, M., Lorusso, E., Patruno, G., Staffa, V. N., Martella, V., Buonavoglia, C., Tempesta, M. (2017). Goats are susceptible to Bubaline alphaherpesvirus 1 infection: Results of an experimental study. *COMPARATIVE IMMUNOLOGY, MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES*, vol. 50, p. 97-100, ISSN: 0147-9571, doi: 10.1016/j.cimid.2016.12.003;
- Elia G., Lanave G., Lorusso E., Parisi A., Cavaliere N., Patruno G., Terregino C., Decaro N., Martella V., Buonavoglia C. (2017). Identification and genetic characterization of equine hepaciviruses in Italy. *VETERINARY MICROBIOLOGY*, vol. 207, p. 239-247, ISSN: 0378-1135, doi: 10.1016/j.vetmic.2017.07.004;
- Bodnar, L., Lorusso, E., Di Martino, B., Catella, C., Lanave, G., Elia, G., Bányai, K., Buonavoglia, C., Martella, V. (2017). Identification of a novel canine norovirus. *INFECTION GENETICS AND EVOLUTION*, vol. 52, p. 75-81, ISSN: 1567-1348, doi: 10.1016/j.meegid.2017.04.020;
- Giannelli A., Lia R. P., Annoscia G., Buonavoglia C., Lorusso E., DANTAS-TORRES F., Baneth G., Otranto D. (2017). *Rhipicephalus turanicus*, a new vector of *Hepatozoon canis*. *PARASITOLOGY*, vol. 144, p. 1-8, ISSN: 0031-1820, doi: 10.1017/S003118201600250X;
- Di Martino B., Di Profio F., Melegari I., Sarchese V., Massirio I., Palermo G., Romito G., Lorusso E., Lanave G., Bodnar L., Buonavoglia C., Marsilio F., Green K. Y., Martella V. (2017). Seroprevalence for norovirus genogroup II, IV and VI in dogs. *VETERINARY MICROBIOLOGY*, vol. 203, p. 68-72, ISSN: 0378-1135, doi: 10.1016/j.vetmic.2017.03.006.
- Bodnar, L., Di Martino, B., Di Profio, F., Melegari, I., Lanave, G., Lorusso, E., Cavalli, A., Elia, G., Bányai, K., Marsilio, F. (2016). Detection and molecular characterization of sapoviruses in dogs. *INFECTION GENETICS AND EVOLUTION*, vol. 38, p. 8-12, ISSN: 1567-1348, doi: 10.1016/j.meegid.2015.11.034;
- Mari V., Losurdo M., Lucente M. S., Lorusso E., Elia G., Martella V., Patruno G., Buonavoglia D., Decaro N. (2016). Multiplex real-time RT-PCR assay for bovine viral



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

diarrhea virus type 1, type 2 and HoBi-like pestivirus. JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS, vol. 229, p. 1-7, ISSN: 0166-0934, doi: 10.1016/j.jviromet.2015.12.003;

- Martella V., Pinto P., Lorusso E., Di Martino B., Wang Q., Larocca V., Cavalli A., Camero M., Decaro N., Bányai K., Saif L. J, Buonavoglia C. (2015). Detection and Full-Length Genome Characterization of Novel Canine Vesiviruses. EMERGING INFECTIOUS DISEASES, vol. 21, p. 1433-1436, ISSN: 1080-6059, doi: 10.3201/eid2108.140900

Una comunicazione a congresso nazionale:

- 71° Congresso SISVET, Napoli, 28/06/17 – 1/07/17.

Attività didattica

Nel corso del triennio 16/07/15– 15/07/18 la dott.ssa Eleonora Lorusso ha svolto attività didattica integrativa teorico – pratica nell’ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (LM42) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari per i seguenti insegnamenti:

- “Microbiologia e Immunologia Veterinaria”, docente titolare del corso Prof.ssa Maria Tempesta (12 ore nell’A.A. 2015-16)
- “Malattie Infettive Virali”, docente titolare del corso prof. Nicola Decaro (5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17; 10 ore nell’A.A. 2017-18).
- “Malattie Infettive Batteriche”, docente titolare del corso Prof. Domenico Buonavoglia (5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17).

Nello stesso triennio ha svolto attività didattica integrativa teorico-pratica nei seguenti corsi di Laurea:

- corso di Laurea Magistrale in Igiene e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale LM86 nell’ambito dell’insegnamento “Microbiologia ed Igiene”, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari, docente titolare del corso Prof.ssa Gabriella Elia (7,5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17; 4 ore nell’A.A. 2017-18).
- Corso di Laurea di I livello in Scienze Animali e Produzioni Alimentari L38 nell’ambito dell’insegnamento di “Microbiologia” presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari, docente titolare del corso Prof.ssa Annamaria Pratelli (10 ore nell’A.A. 2015-16; 8 ore nell’A.A. 2016-17; 8 ore nell’A.A. 2017-18).

Attività istituzionale

Dal 2017 la dott.ssa Eleonora Lorusso è componente del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in “Sanità Animale e Zoonosi” (cicli XXXIII e XXXIV) dell’Università degli Studi di Bari.

Al termine della lettura della relazione, il Direttore, ai sensi dell’art. 3, comma 1 lett. a) del citato Regolamento di Ateneo per il Reclutamento dei ricercatori con contratto a tempo determinato ed ai fini della nomina della Commissione propone i seguenti docenti:

- prof. Nicola Decaro Nicola – ordinario di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- prof. Vito Martella – ordinario di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof.ssa Gabriella Elia – associato di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, all’unanimità e seduta stante, in relazione al contratto che si intende prorogare, esprime parere ampiamente favorevole sull’adeguatezza delle attività di didattica e di ricerca svolte dalla dott.ssa Eleonora Lorusso ed approva la proposta del Direttore di indicare i seguenti docenti quali componenti della Commissione valutatrice:

- prof. Nicola Decaro Nicola – ordinario di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof. Vito Martella – ordinario di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof.ssa Gabriella Elia – associato di Malattie infettive degli animali domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Dott.ssa Maria Stella Lucente - SSD VET/05 - Malattie infettive degli animali domestici.

La dott.ssa Maria Stella Lucente, ricercatore a tempo determinato di tipo A (art.24, comma 3, lett. a della legge 240/10) – SC 07/H3, SSD VET/05, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, ha fornito documenti e pubblicazioni scientifiche a stampa, dai quali risulta ampiamente rilevabile l’attività scientifica e didattica svolta nel triennio 2015-2018.

Attività scientifica

L’attività di ricerca della dott.ssa Maria Stella Lucente ha riguardato lo studio della epidemiologia dei pestivirus nei ruminanti. Infatti, la dott.ssa Lucente è responsabile scientifico del progetto “Pestivirus emergenti: valutazione dell’impatto economico sulle produzioni bovine regionali e sviluppo di piani di risanamento”, nell’ambito del bando competitivo “Programma regionale a sostegno della specializzazione intelligente e della sostenibilità sociale e ambientale nell’intervento denominato “Future in Research” (BURP n. 160 del 5 dicembre 2013). Il progetto ha fornito un quadro esaustivo sulla circolazione dei pestivirus emergenti nella popolazione bovina della Regione Puglia.

In particolare, la ricerca è stata condotta negli allevamenti bovini della regione Puglia al fine di ridurre l’incidenza delle infezioni da pestivirus nell’ottica generale di migliorare la salute e il benessere dell’uomo e degli animali, in linea con il concetto di “One Health”, che vede salute e benessere delle diverse popolazioni animali profondamente connesse a salute e benessere dell’uomo.

Altri obiettivi dell’attività di ricerca sono stati rappresentati dalla sorveglianza epidemiologica e dalla analisi genetica dei patogeni virali del cane (virus del cimurro, adenovirus, circovirus) e dei ruminanti domestici (herpesvirus).



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

La dott.ssa Lucente è stata ammessa a beneficiare del finanziamento delle attività base di ricerca, di cui all'art. 1, commi 295 e seguenti, della Legge 11 dicembre 2016.

Nel triennio 2015-2018 la dott.ssa Maria Stella Lucente ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca:

- Componente di unità operativa nell'ambito della Ricerca Corrente 2014 dal titolo "Presenza di BVDV tipo 3 nella popolazione bovina dell'Italia Nord - orientale : diffusione, impatto clinico, patogenesi in vacche gravide e caratterizzazione dei ceppi" - ente capofila Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie) (1/09/2015-31/08/2018).
- Componente di unità operativa nell'ambito della Ricerca Corrente 2015 dal titolo: "Approccio metagenomico alla diagnosi delle gastroenteriti virali del cane "- Ente capofila Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata (1/12/2016-1/12/2018).
- Componente di unità operativa nell'ambito della Ricerca Corrente 2013 dal titolo: "Studio eco-epidemiologico sulla presenza di virus zoonosici in chiroterteri migratori dell'Italia Meridionale" - Ente capofila Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno (8/9/2014-8/9/2017).

Pubblicazioni scientifiche

Nel triennio 2015-2018, i risultati delle attività di ricerca hanno portato alla pubblicazione dei seguenti 10 articoli scientifici nel campo delle malattie infettive degli animali su riviste internazionali e 1 su rivista nazionale:

- Dowgier G., Lorusso E., Decaro N., Desario C., Mari V., Lucente M. S., Lanave G., Buonavoglia C., Elia G. (2017). A molecular survey for selected viral enteropathogens revealed a limited role of Canine circovirus in the development of canine acute gastroenteritis. *VETERINARY MICROBIOLOGY*, vol. 204, p. 54-58, ISSN: 0378-1135, doi: 10.1016/j.vetmic.2017.04.007;
- Lanave, G., Decaro, N., Lucente, M. S., Guercio, A., Cavaliere, N., Purpari, G., Padalino, I., Larocca, V., Antoci, F., Marino, P. A., Buonavoglia, C., Elia, G. (2017). Circulation of multiple subtypes of bovine viral diarrhoea virus type 1 with no evidence for HoBi-like pestivirus in cattle herds of southern Italy. *INFECTION GENETICS AND EVOLUTION*, vol. 50, p. 1-6, ISSN: 1567-1348, doi: 10.1016/j.meegid.2017.02.009;
- Camero, M., Buonavoglia, D., Lucente, M. S., Losurdo, M., Crescenzo, G., Trerotoli, P., Casalino, E., Martella, V., Elia, G., Tempesta, M. (2017). Enhancement of the antiviral activity against caprine herpesvirus type 1 of Acyclovir in association with Mizoribine. *RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE*, vol. 111, p. 120-123, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2017.02.012;
- Decaro, N., Lucente, M. S., Lanave, G., Gargano, P., Larocca, V., Losurdo, M., Ciambone, L., Marino, P. A., Parisi, A., Casalnuovo, F., Buonavoglia, C., Elia, G. (2017). Evidence for Circulation of Bovine Viral Diarrhoea Virus Type 2c in Ruminants in Southern Italy. *TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES*, vol. 64, p. 1935-1944, ISSN: 1865-1674, doi: 10.1111/tbed.12592;
- Nogarol, C., Decaro, N., Bertolotti, L., Colitti, B., Iotti, B., Petrini, S., Lucente,



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

M. S., Elia, G., Perona, G., Profiti, M., Buonavoglia, C., Rosati, S. (2017). Pestivirus infection in cattle dairy farms: E2 glycoprotein ELISA reveals the presence of bovine viral diarrhoea virus type 2 in northwestern Italy. *BMC VETERINARY RESEARCH*, vol. 13, ISSN: 1746-6148, doi: 10.1186/s12917-017-1305-z;

- Dowgier G., Mari V., Losurdo M., Larocca V., Colaianni M. L., Cirone F., Lucente M. S., Martella V., Buonavoglia C., Decaro N. (2016). A duplex real-time PCR assay based on TaqMan technology for simultaneous detection and differentiation of canine adenovirus types 1 and 2. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*, vol. 234, p. 1-6, ISSN: 0166-0934, doi: 10.1016/j.jviromet.2016.03.011;

- Decaro N, Lucente M S, Losurdo M, Larocca V, Elia G, Occhiogrosso L, Marino P A, Cirone F, Buonavoglia C (2016). HoBi-Like Pestivirus and Its Impact on Cattle Productivity. *TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES*, vol. 63, p. 469-473, ISSN: 1865-1674, doi: 10.1111/tbed.12529;

- Decaro N., Mari V., Larocca V., Losurdo M., Lanave G., Lucente M. S., Corrente M., Catella C., Bo S., Elia G., Torre G., Grandolfo E., Martella V., Buonavoglia C. (2016). Molecular surveillance of traditional and emerging pathogens associated with canine infectious respiratory disease. *VETERINARY MICROBIOLOGY*, vol. 192, p. 21-25, ISSN: 0378-1135, doi: 10.1016/j.vetmic.2016.06.009;

- Mari V., Losurdo M., Lucente M. S., Lorusso E., Elia G., Martella V., Patruno G., Buonavoglia D., Decaro N. (2016). Multiplex real-time RT-PCR assay for bovine viral diarrhoea virus type 1, type 2 and HoBi-like pestivirus. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*, vol. 229, p. 1-7, ISSN: 0166-0934, doi: 10.1016/j.jviromet.2015.12.003;

- Losurdo, M., Mari, V., Lucente, M. S., Colaianni, M. L., Padalino, I., Cavaliere, N., Buonavoglia, C., Decaro, N. (2015). Development of a TaqMan assay for sensitive detection of all pestiviruses infecting cattle, including the emerging HoBi-like strains. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*, vol. 224, p. 77-82, ISSN: 0166-0934, doi: 10.1016/j.jviromet.2015.08.013;

- Elia G., Camero M., Dowgier G., La Volpe M., Larocca V., Losurdo M., Lucente M.S., Decaro N., Buonavoglia C. (2016). Il cimurro del cane: aspetti diagnostici e scelta dei campioni in funzione della dinamica virologica e sierologica. *VETERINARIA*, vol. 30, p. 177-183, ISSN: 0394-3151.

Attività didattica

Nel corso del triennio 16/07/15– 15/07/18 la dott.ssa Maria Stella Lucente ha svolto attività didattica integrativa teorico – pratica nell’ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (LM42) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari per i seguenti insegnamenti:

- “Microbiologia e Immunologia Veterinaria”, docente titolare del corso Prof.ssa Maria Tempesta (8,5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17).

- “Malattie Infettive Virali”, docente titolare del corso prof. Nicola Decaro (5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17; 10 ore nell’A.A. 2017-18).

- “Malattie Infettive Batteriche”, docente titolare del corso Prof. Domenico Buonavoglia (5 ore nell’A.A. 2015-16; 6 ore nell’A.A. 2016-17).

Nello stesso triennio ha svolto attività didattica integrativa teorico-pratica nei seguenti corsi di Laurea:

- corso di Laurea Magistrale in Igiene e Sicurezza degli Alimenti di Origine



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Animale LM86 nell'ambito dell'insegnamento "Microbiologia ed Igiene", presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, docente titolare del corso Prof.ssa Gabriella Elia (4 ore nell'A.A. 2015-16; 4 ore nell'A.A. 2016-17; 5 ore nell'A.A. 2017-18).

- Corso di Laurea di I livello in Scienze Animali e Produzioni Alimentari L38 nell'ambito dell'insegnamento di "Microbiologia" presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, docente titolare del corso Prof.ssa Annamaria Pratelli (6 ore nell'A.A. 2015-16; 12 ore nell'A.A. 2016-17; 8 ore nell'A.A. 2017-18).

Attività istituzionale

Dal 2017 la dott.ssa Maria Stella Lucente è componente del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in "Sanità Animale e Zoonosi" (cicli XXXIII e XXXIV) dell'Università degli Studi di Bari.

Al termine della lettura della relazione, il Direttore, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. a) del citato Regolamento di Ateneo per il Reclutamento dei ricercatori con contratto a tempo determinato ed ai fini della nomina della Commissione propone i seguenti docenti:

- prof. Nicola Decaro Nicola – Professore Ordinario di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof. Vito Martella – Professore Ordinario di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof.ssa Gabriella Elia – Professore Associato di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Il Direttore invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, all'unanimità e seduta stante, in relazione al contratto che si intende prorogare, esprime parere ampiamente favorevole sull'adeguatezza delle attività di didattica e di ricerca svolte dalla dott.ssa Maria Stella Lucente ed approva la proposta del Direttore di indicare i seguenti docenti quali componenti della Commissione valutatrice:

- prof. Nicola Decaro Nicola – Professore Ordinario di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof. Vito Martella – Professore Ordinario di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- prof.ssa Gabriella Elia – Professore Associato di Malattie infettive degli animali domestici (SC 07/H3, SSD VET/05) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Al termine della deliberazione rientrano le dottoresse Lorusso Eleonora e Lucente Maria Stella.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

La presente delibera, approvata seduta stante è immediatamente esecutiva.

V – STUDENTI

1. *Pratiche studenti*

Il Direttore sottopone al Consiglio la seguente pratica studente istruita dal Presidente del corso di laurea in Medicina Veterinaria:

- FILAZZOLA Maria Domenica: allegata scheda n. 1 MV.

Il Consiglio approva all'unanimità.

2. *Mobilità studentesca Bando Erasmus 2018/19: approvazione graduatoria definitiva conseguente ad accertamento linguistico (Richiesta prof.ssa G. Greco)*

Il Direttore chiede al Consiglio di approvare, a ratifica, la graduatoria definitiva, conseguente ad accertamento linguistico, con l'assegnazione finale delle sedi per la mobilità studentesca LLP/Erasmus 2018/19, di cui al verbale n. 2 della Commissione esaminatrice di Dipartimento.

Il Consiglio prende atto e approva.

VI – DIDATTICA

1. *Ratifica D.D. n. 86 del 18/05/2018: affidamento insegnamento “Agronomia” Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (LM42) A.A. 2017/18*

Il Direttore chiede al Consiglio di approvare la ratifica del D.D. n. 86 del 18/05/2018, relativamente all'affidamento dell'insegnamento “Agronomia” (SSD AGR/02) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (LM42) A.A. 2017/18 al dott. Tufarelli Vincenzo, ricercatore confermato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

2. *Offerta formativa A.A. 2018/19: copertura insegnamenti e bandi di vacanza*

Il Direttore ricorda al Consiglio che nella seduta del 16.05.2018 era stato deliberato di inviare a tutti i Dipartimenti le richieste di attribuzione di eventuali carichi didattici o eventuali disponibilità per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti dell'offerta formativa per l'A.A. 2018/2019 dei corsi di laurea attivati dal Dipartimento.

Il Direttore informa il Consiglio che il CUN ha espresso parere favorevole alle modifiche di ordinamento proposte per i corsi di laurea LM42, LM86 ed L38 e legge al Consiglio le comunicazioni pervenute dai Dipartimenti relative alle attribuzioni e ai consensi per la copertura degli insegnamenti vacanti dei corsi di laurea del Dipartimento; il Consiglio le acquisisce, come da tabelle allegate (allegato A).

Il Direttore, inoltre, fa presente al Consiglio che è necessario procedere con la pubblicazione dei bandi di vacanza per la copertura degli insegnamenti che risultano ancora vacanti.

Il Consiglio approva e delibera di procedere alla pubblicazione dei bandi delle sottoelencate discipline, con scadenza prevista il giorno 13.07.2018:

C.L. magistrale in Medicina Veterinaria (LM42):

- Statistica SSD SECS-S/02 – CFU 3 – 41 ore

- Informatica SSD INF/01 – CFU 2 -16 ore



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- Zoologia SSD BIO/05 – CFU 4 – 32 ore

- Genetica applicata SSD AGR/17 – CFU 2 – 48 ore

C.L. magistrale in Sicurezza degli alimenti di origine animale e salute (LM86):

- Chimica degli alimenti SSD CHIM/10 – CFU 6 – 60 ore

- Principi di dietetica SSD MED/49 – CFU 5 – 50 ore

- Nutraceutica, nutrigenomica e modelli alimentari SSD MED/09 – CFU 6 – 60 ore

C.L. triennale in Scienze animali (L38):

- Matematica SSD MAT/09 – CFU 6 – 48 ore

- Principi di economia SSD AGR/01 – CFU 6 – 48 ore

- Zoologia e biologia cellulare SSD BIO/05 – CFU 6 – 60 ore

3. Approvazione convenzione per formazione e orientamento tra il DiMeV e ATS Città Metropolitana di Milano (Area B) (Richiesta prof.ssa A. Di Pinto)

Il Direttore chiede al Consiglio di approvare la richiesta della prof.ssa A. Di Pinto, di autorizzazione alla stipula della convenzione di tirocinio, formazione ed orientamento tra il DiMeV, nell'ambito del tirocinio pratico in Ispezione degli Alimenti, e l'ATS Città Metropolitana di Milano (Area B).

Il Consiglio all'unanimità approva.

VII – RICERCA

1. Determinazione del Dipartimento in merito alla comunicazione del Distretto DARE Puglia Progetto SIMISA (Richiesta prof. D. Otranto)

Il Direttore dà lettura della nota prot. n. 461 del 20/12/2017 inviata dal Distretto Tecnologico Agroalimentare – DARE Puglia, avente come oggetto le comunicazioni societarie sui Progetti PON 2007-2013 - Avviso n. 713/Ric del 29/10/2010. Il Direttore descrive la nota, informando il Consiglio della situazione molto critica che si è venuta a creare all'interno del Distretto a seguito della complessa vicenda della gestione amministrativa del progetto SIMISA.

Il Distretto comunica, al pari di altre strutture universitarie e private componenti la società consortile, che il contributo residuo da parte del Ministero per l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, a saldo delle attività di progetto, al netto di quanto eventualmente già ricevuto a titolo di anticipazione e alla luce delle spese rendicontate e valutate ammissibili dal MIUR, ammonta allo stato attuale a circa Euro 4.437.000,00, dietro rilascio di verbali ufficiali di accertamento della spesa. Il Distretto ha pertanto deliberato di avviare un'azione di diffida nei confronti del MIUR poiché, nonostante il monitoraggio costante delle procedure pendenti, non ha risposto ad alcuna sollecitazione. Traendo le dovute conclusioni il Dare Puglia trasferirà materialmente tali somme solo dopo che il Ministero, in qualità di Autorità di Gestione del PON ed Organismo Pagatore, avrà trasferito tali risorse.

Il Direttore rende partecipe il Consiglio di questa incresciosa situazione, in quanto trattasi di un credito ingente che ha provocato negli ultimi periodi, durante la gestione amministrativo-contabile dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", un'importante criticità di cassa e di conseguenza un grosso aggravio di misure compensative per ovviare al malessere contabile, molteplici anticipazioni da parte dell'Ateneo e uno strascico negativo sulla gestione finanziaria anche del nostro del Dipartimento.



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Il Direttore riporta quindi la proposta dell'assemblea dei soci del DARE Puglia, ai componenti il Consiglio: in ragione di questi insostenibili ritardi del MIUR nella chiusura della procedura e al fine di consentire la futura operatività della Società DARE, occorre procedere a una contenuta riduzione percentuale del contributo spettante a tutti i soci coinvolti nelle proposte progettuali, assieme a un'azione di riduzione drastica delle spese. Alcuni dei soci hanno già espresso il loro parere positivo e si attende la risposta di altri, tra cui l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

La proposta è di conseguenza inviata a tutti i Dipartimenti dell'Università coinvolti nei diversi progetti PON-MIUR.

Limitatamente al nostro Dipartimento, nell'ambito dell'azione del Progetto SIMISA, il totale residuo previsto (contributo finale) è quindi di Euro 81.845,24 anziché di Euro 85.179,87 (Contributo da accertato al netto dell'anticipazione versata) vista l'applicazione della ulteriore trattenuta di circa Euro 3.334,63.

Tutto ciò premesso e pur non avendo ottenuto la ricostituzione del budget finanziario, utilizzato ai fini del raggiungimento dell'obiettivo progettuale, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla decurtazione della somma.

Dopo breve discussione, il Consiglio concorda con la proposta presentata e delibera favorevolmente chiedendo al Direttore di comunicare costantemente ulteriori aggiornamenti.

2. Richiesta attribuzione del ruolo di Project Leader alla dott.ssa E. Bonerba per il progetto Interreg IPA-CBC Italy-Albania-Montenegro ADRINET (Richiesta prof.ssa G. Tantillo)

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di attribuzione del ruolo di Project Leader alla dott.ssa E. Bonerba, assegnista di ricerca, per il progetto Interreg IPA-CBC Italy-Albania-Montenegro ADRINET.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Richiesta attribuzione del ruolo di rappresentante UniBA nel Project Management Board al Prof. N. Decaro per il progetto Interreg Greece-Italy MobiLab (Richiesta prof. C. Buonavoglia)

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di attribuzione del ruolo di rappresentante UniBA nel Project Management per il progetto Interreg Greece-Italy MOBILAB.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Richiesta approvazione contratto di collaborazione tra DiMeV e Arcoblu s.r.l. (Richiesta prof. D. Otranto)

Il Direttore chiede al Consiglio l'approvazione del contratto di collaborazione tra DiMeV e Arcoblu s.r.l. per uno studio sul campo e le rispettive analisi di laboratorio in collaborazione con la Bayer Animal Health. A fronte dell'incarico conferito, Arcoblu corrisponderà al DiMeV per le analisi di laboratorio svolte una retribuzione netta pari a €64.549,20 oltre overhead pari a €23.883,18, per un totale di €88.432,38, oltre Iva.

Il Consiglio, dopo dibattito, approva all'unanimità.

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

5. Proposta attivazione n. 2 assegni di ricerca progetto Mobilab (Richiesta prof. C. Buonavoglia)

Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta del prof. C. Buonavoglia della necessità di attivare n. 2 assegni di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, finanziato con fondi rivenienti dal DNDi (Drugs for Neglected Diseases initiative), come di seguito descritto:

Tipologia: B

Durata: 12 mesi

Capitolo di bilancio per la copertura dell'Assegno: Progetto Mobilab

Importo Annuale (Lordo percipiente): €23.656,79

Campo principale della ricerca: Other

Area CUN: 07

Area Ateneo: 07

SSD interessati dal progetto: VET/05

Ente finanziatore: Programma di cooperazione transfrontaliera Grecia-Italia INTERREG V-A 2014/20 – Progetto MOBILAB

Responsabile Scientifico: Prof. Canio Buonavoglia (Professore ordinario)

Titolo del Progetto di ricerca: Controllo sanitario degli allevamenti ovini e caprini della Città Metropolitana di Bari

Destinatari dell'Assegno di ricerca: Experienced researcher or 4-10 yrs (Post-doc)

I requisiti richiesti ai candidati sono:

a. ulteriori titoli accademici rispetto a quelli richiesti per la partecipazione: Diploma di laurea magistrale o specialistica o laurea, precedente al D.M. 509/1999, in Medicina Veterinaria;

b. lingua straniera che il candidato dovrà conoscere: inglese.

Il Direttore, dopo aver verificato che non vi sono richieste di interventi, chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere sulla proposta del bando di cui trattasi. Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

Il Consiglio prende atto e approva all'unanimità.

IX – FINANZE

1. Variazioni di Bilancio

Il Direttore dà lettura delle seguenti variazioni di bilancio, parte integrante del presente verbale:

- n. uff. variaz. 655
- n. uff. variaz. 676
- n. uff. variaz. 690
- n. uff. variaz. 693
- n. uff. variaz. 694
- n. uff. variaz. 695
- n. uff. variaz. 697
- n. uff. variaz. 698
- n. uff. variaz. 699



Anno 2018	Data 13/06/2018	Verbale n. 11	Pag. 19
--------------	--------------------	------------------	------------

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- n. uff. variaz. 701
- n. uff. variaz. 702
- n. uff. variaz. 703
- n. uff. variaz. 705
- n. uff. variaz. 707
- n. uff. variaz. 725
- n. uff. variaz. 726
- n. uff. variaz. 738
- n. uff. variaz. 739
- n. uff. variaz. 745
- n. uff. variaz. 746
- n. uff. variaz. 747
- n. uff. variaz. 756
- n. uff. variaz. 758
- n. uff. variaz. 759
- n. uff. variaz. 767
- n. uff. variaz. 771
- n. uff. variaz. 782
- n. uff. variaz. 783
- n. uff. variaz. 786
- n. uff. variaz. 796
- n. uff. variaz. 797
- n. uff. variaz. 799
- n. uff. variaz. 800
- n. uff. variaz. 801
- n. uff. variaz. 802
- n. uff. variaz. 803
- n. uff. variaz. 805
- n. uff. variaz. 806
- n. uff. variaz. 811
- n. uff. variaz. 813
- n. uff. variaz. 816
- n. uff. variaz. 821
- n. uff. variaz. 844
- n. uff. variaz. 845
- n. uff. variaz. 847
- n. uff. variaz. 848
- n. uff. variaz. 849
- n. uff. variaz. 861
- n. uff. variaz. 862
- n. uff. variaz. 866
- n. uff. variaz. 894
- n. uff. variaz. 896
- n. uff. variaz. 898
- n. uff. variaz. 899
- n. uff. variaz. 909



DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- n. uff. varia. 925
- n. uff. varia. 926
- n. uff. varia. 929
- n. uff. varia. 945
- n. uff. varia. 946
- n. uff. varia. 973
- n. uff. varia. 974
- n. uff. varia. 975
- n. uff. varia. 978
- n. uff. varia. 979
- n. uff. varia. 980
- n. uff. varia. 981
- n. uff. varia. 992
- n. uff. varia. 999
- n. uff. varia.1006
- n. uff. varia.1008
- n. uff. varia.1009
- n. uff. varia.1011
- n. uff. varia.1012
- n. uff. varia.1013
- n. uff. varia.1015
- n. uff. varia.1016
- n. uff. varia.1017
- n. uff. varia.1018
- n. uff. varia.1030
- n. uff. varia.1031
- n. uff. varia.1032
- n. uff. varia.1033
- n. uff. varia.1036
- n. uff. varia.1038
- n. uff. varia.1069
- n. uff. varia.1094
- n. uff. varia.1095.

Il Consiglio, all'unanimità, prende atto e approva le variazioni.

X – GIORNATE DI STUDIO E CONVEGNI

1. Richiesta patrocinio DiMeV per Seminario sulla salvaguardia delle tartarughe marine – 30/06/2018 (Richiesta Ambulatorio “Therapy-pet”/Scuola del mare di Monopoli)

Il Direttore presenta la richiesta dell’Ambulatorio “Therapy-Pet” e della Scuola del Mare di Monopoli per il patrocinio del DiMeV al Seminario sulla salvaguardia delle tartarughe marine, che si terrà il 30/06/2018 presso il Porto di Monopoli, al quale sarà presente il prof. A. Di Bello quale relatore.

Il Consiglio, visto il programma dell’evento, prende atto e approva all’unanimità.



Anno 2018	Data 13/06/2018	Verbale n. 11	Pag. 21
--------------	--------------------	------------------	------------

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Essendo esaurita la discussione dell'ordine del giorno, alle ore 17,50 la seduta è tolta.

Il Funzionario
(dott.ssa Rosalba Giorgiò)

Il Coordinatore
(Dott. Francesco Perri)

Il Direttore
(Prof. Domenico Otranto)