

5) ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA L'UNIVERSITÀ DI FOGGIA (DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE) E IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"

- O M I S S I S -

Il Senato Accademico,

CONSIDERATO che la Giunta del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente, il 15 settembre 2020, ha deliberato di esprimere parere favorevole in merito alla stipula di un accordo di collaborazione scientifica con l'Unità di Parassitologia e Malattie Parassitarie (PAR-UNINA) del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Centro Regionale per il Monitoraggio delle Parassitosi (DMVPA-CREMOPAR). Nella stessa riunione è stata individuata la prof.ssa Annunziata Giangaspero come responsabile scientifico del perfetto e completo adempimento dell'accordo in parola;

CONSIDERATO che obiettivo generale dell'accordo è la definizione di un rapporto di collaborazione per lo sviluppo di protocolli diagnostici per lo studio di protozoi di interesse veterinario e umano;

CONSIDERATO che le attività oggetto dell'accordo riguarderanno lo scambio di informazioni, lo sviluppo di attività di ricerca, la predisposizione di documenti programmatici, la partecipazione a riunioni e ad eventi, l'organizzazione di iniziative;

CONSIDERATO che la responsabilità scientifica per il DMVPA-CREMOPAR è affidata al prof. Giuseppe Cringoli, Direttore del CREMOPAR;

PRESO ATTO che l'accordo di cui trattasi non comporterà oneri finanziari a carico delle parti;

CONSIDERATO che entrambe le Parti si impegneranno ad osservare e far osservare la riservatezza sui fatti, documenti ed elaborati dei soggetti coinvolti nelle singole attività di cui il personale impegnato possa venire a conoscenza durante le collaborazioni, salvo esplicita autorizzazione scritta per casi particolari;

CONSIDERATO che la proprietà intellettuale dei risultati delle ricerche svolte congiuntamente dalle Parti in attuazione del presente accordo spetta alle stesse in eguale misura. Tutte le pubblicazioni attinenti a tali ricerche riporteranno menzione della collaborazione tra le Parti e di ciascuna di esse;

PRESO ATTO che la durata dell'accordo è di tre anni a decorrere dalla data di sottoscrizione delle Parti. Ciascuna Parte può recedere dandone preavviso scritto di almeno 60 giorni all'altra parte e restando esclusa qualsiasi reciproca pretesa a titolo di indennizzo e/o risarcimento a causa di tale recesso. Eventuali proroghe potranno essere concesse dal Dipartimento SAFE, su richiesta del DMVPA, esclusivamente in presenza di comprovati motivi ed a condizione che non vengano alterati gli obiettivi e le attività previsti,

DELIBERA

- di autorizzare la stipula dell'accordo di collaborazione scientifica tra l'Università di Foggia (Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente) e il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Centro Regionale per il Monitoraggio delle Parassitosi (CREMOPAR), il cui testo si allega con il n. 1 al presente verbale;
- di individuare la prof.ssa Annunziata Giangaspero quale responsabile della perfetta e completa osservanza dell'accordo di cui trattasi;

- di dare mandato al Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente di sottoscrivere l'accordo di cui trattasi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell'art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R.: servizio ricerca e gestione progetti.
- C.C.: direttore dipartimento dafne;
- prof.ssa Annunziata Giangaspero.

In caso di necessità, potrà essere richiesta all'unità organi collegiali copia conforme all'originale del presente atto.

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof. Pierpaolo Limone)

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005