



Università
degli Studi di
Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Proposta di costituzione dello spinoff "Innova Helix".

Premesso che:

- con D.R. rep. 2777 del 10.12.2020, l'Università degli studi di Messina si è dotata del nuovo "Regolamento in materia di Società Spin off dell'Università degli studi di Messina";
- con istanza Prot n. 51382/2023 del 21.04.2023 è pervenuta a questo Ateneo la richiesta di attivazione dello Spinoff "Innova Helix" da parte della Prof.ssa Rosalia Crupi, in qualità di Ricercatore del Dipartimento di Scienze Veterinarie;
- in data 08.03.2024, con verbale prot. n. 34542/2024, la Commissione Terza Missione ha proposto di inviare alla prof.ssa R. Crupi una richiesta di integrazione della documentazione presentata, attraverso una dichiarazione in cui il socio proponente specifichi l'ubicazione dei locali con annessa piantina, la presenza di attrezzature e più in dettaglio, quali di esse dovrebbero essere utilizzate dallo spinoff, le tempistiche di uso, ed il personale addetto all'utilizzo, unitamente alla Delibera del Consiglio di Dipartimento che autorizzi i proponenti all'utilizzo degli spazi e delle apparecchiature;
- in data 25.03.2024, con verbale prot. n. 43480/2024, la Commissione Terza Missione ha deliberato l'adozione di un format per l'utilizzo dei locali e delle attrezzature da parte delle spinoff, allo scopo di fornire dettagli esaustivi sulla esatta ubicazione dei locali completa di piantina, delle attrezzature, i fondi sui quali sono state acquisite ed il personale addetto all'utilizzo delle medesime, nonché l'impegno orario mensile previsto;
- con il Decreto Direttoriale n. 83 prot.n. 44586 del 09.04.2024, il Direttore del Dipartimento di Scienze Veterinario ha espresso il parere positivo per la concessione allo spinoff "Innova Helix", dei locali siti presso il I piano, Blocco "C", LAB 006 e LAB 007 del Dipartimento di Scienze Veterinarie, successivamente ratificato dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie con verbale del 15.04.2024;
- che la Prof.ssa Rosalia Crupi, ad integrazione della domanda di attivazione dello spinoff, ha prodotto in data 22.04.2024 la documentazione richiesta dalla Commissione Terza Missione con il verbale prot. n. 34542/2024;
- in data 08.05.2024 si è riunita la Commissione Terza Missione esprimendo parere favorevole all'attivazione dello spinoff "Innova Helix", anche alla luce della documentazione sopra indicata, come da verbale prot. n. 59601/2024.

Visti:

- il "Regolamento in materia di Società Spin off dell'Università degli studi di Messina", emanato con D.R. Rep. 2777 del 10.12.2020;
- il Business plan prodotto per l'attivazione dello spinoff "Innova Helix";
- le dichiarazioni di assenza di conflitto di interesse richieste ai fini dell'applicazione delle misure anticorruzione, ai sensi dell'Art. 3 del Regolamento;
- il verbale della Commissione Terza Missione prot. n. 34542/2024;
- il verbale della Commissione Terza Missione prot. n. 59601 del 13.05.2024;

- Decreto Direttoriale n. 83 prot.n. 44586 del 09.04.2024 e il successivo verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie del 15.04.2024, che autorizza l'incubazione della Società nei propri locali;
- Il format per l'utilizzo dei locali e delle attrezzature da parte delle spinoff, allo scopo di fornire dettagli esaustivi sulla esatta ubicazione dei locali, completa di piantina, delle attrezzature, i fondi sui quali sono state acquisite, ed il personale addetto all'utilizzo delle medesime nonché l'impegno orario mensile previsto;
- la bozza di convenzione per l'utilizzo di locali, attrezzature e personale da stipulare tra l'Università degli Studi di Messina e la costituenda società "Innova Helix".

Considerato:

- Opportuno favorire gli organismi di diritto privato, sotto forma di società di capitali, denominati "Spinoff" accademici aventi come scopo l'utilizzazione imprenditoriale, in contesti innovativi, dei risultati della ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti e/o servizi.

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Senato Accademico quanto segue:

- approvare la proposta di attivazione dello spinoff accademico "Innova Helix";
- autorizzare la Magnifica Rettore alla stipula della convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e lo spinoff "Innova Helix", finalizzata alla regolamentazione dell'uso degli spazi e delle attrezzature da parte della società, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie.

Allegati:

1. Business plan "Innova Helix";
2. Dichiarazione assenza conflitto di interessi in conformità al Regolamento in materia di Società Spin off dell'Università degli studi di Messina;
3. Verbale Commissione Terza Missione prot. n. 34542/2024;
4. Decreto Direttoriale n. 83 prot.n. 44586 del 09.04.2024;
5. Estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie del 15.04.2024, prot. n. 57627 del 08.05.2024;
6. Verbale Commissione Terza Missione prot. n. 59601 del 13.05.2024;
7. Bozza di convenzione per l'utilizzo di locali, attrezzature e personale;
8. Format per l'utilizzo dei locali, delle attrezzature e impiego del personale.

Il Responsabile della struttura proponente,
Dirigente D.A. Ricerca Scientifica e
Internazionalizzazione
Avv. Danila Nostro
Firmato digitalmente