



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina e la Epitech Group S.p.A.

Premesso che:

- Epitech Group S.p.A. (di seguito, Epitech) è una società di farmacologia biologica fondata nel 2001 da esperti del settore che, partendo da una significativa esperienza, hanno dedicato le proprie attività all'identificazione, studio e validazione di nuovi meccanismi di modulazione farmacologica applicata allo sviluppo, alla produzione e commercializzazione di sistemi avanzati e innovativi di terapia con diverse tipologie di applicazione;
- Epitech ed il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina (d'ora in poi, ChiBioFarAm) collaborano già da anni in virtù di precedenti accordi;
- Epitech ha interesse a proseguire ed intensificare studi e ricerche finalizzati alla valutazione di specifiche molecole di tipo ALIAmide (Autacoid Local Inflammatory Antagonist Amide) ed ha già attivato una Unità Operativa in area Obiettivo I CE (Area di convergenza);
- il ChiBioFarAm ha maturato in questo settore specifica esperienza nell'ambito dell'attività di ricerca svolta dal Neuro-Immuno-Pharmacological Research Group, coordinate dal Prof. Salvatore Cuzzocrea;
- Epitech e ChiBioFarAm hanno interesse a svolgere congiuntamente attività di Ricerca Industriale e di Sviluppo Sperimentale, che saranno programmate nell'ambito dei principali programmi di ricerca finalizzata, regionali, nazionali ed europei, nonché ad ottimizzare lo svolgimento delle attività di interesse comune;
- le Parti, pertanto, intendono sottoscrivere la Convenzione in oggetto al fine di disciplinare i loro rapporti di collaborazione scientifica e, con l'obiettivo di ottimizzare lo svolgimento delle ricerche previste in futuri progetti di ricerca, ChiBioFarAm consentirà a Epitech che le suddette Ricerche di comune interesse vengano da quest'ultima svolte presso i laboratori (A2c4 4 - A2c4 19 - A1C5 13, rispettivamente siti al 4° e 5° piano del plesso Polo Papardo, ora sede del ChiBioFarAm) dettagliatamente indicati nelle piantine allegate (ALL. 1 e 2) al testo della Convenzione;
- il Responsabile Scientifico delle Ricerche è il Prof. Salvatore Cuzzocrea;

- Epitech renderà disponibili le proprie unità di personale per lo svolgimento delle Ricerche, sotto la guida del Prof. Salvatore Cuzzocrea, ed incaricherà la dott.ssa Maria Fusco, dipendente dell'Unità Operativa di Napoli della società, al fine di seguire le attività di ricerca in oggetto;
- il ChiBioFarAm consentirà, per la durata della convenzione, l'accesso dei dipendenti della Epitech ai locali suindicati, secondo le modalità previste dai Regolamenti del ChiBioFarAm e dell'Università di Messina, consentirà agli stessi l'uso a tempo parziale delle apparecchiature scientifiche di proprietà del ChiBioFarAm e situate all'interno dei suddetti locali, sotto la supervisione del Prof. Salvatore Cuzzocrea. Reciprocamente Epitech consentirà a ChiBioFarAm l'utilizzo di apparecchiature di sua proprietà che verranno localizzate presso i laboratori individuati;
- Epitech garantirà l'adeguata copertura assicurativa dei propri dipendenti operanti nell'ambito delle attività oggetto di convenzione, e in generale, esonererà il ChiBioFarAm da qualsiasi onere e responsabilità derivante dalla presenza e dall'attività del suddetto personale dipendente svolta presso i laboratori resi disponibili da ChiBioFarAm;
- la Convenzione avrà la durata di tre anni a decorrere dalla sottoscrizione e potrà essere prorogata mediante accordo scritto tra le Parti;

Visti:

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'art. 51 del Regolamento Generale d'Ateneo, emanato con D.R. n. 376 del 18.2.2016, che prevede che i Dipartimenti possano stipulare convenzioni, previa adozione da parte dei rispettivi organi deliberativi, sottoposta al parere del Senato Accademico ed all'approvazione del Consiglio di Amministrazione;
- l'estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento (prot. n. 70553 dell'01/06/2022) con allegato il testo della Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina e la Epitech Group S.p.A.;

Considerato che:

- le attività previste nell'ambito della Convenzione in oggetto rientrano fra le finalità istituzionali delle Parti e prevedono lo studio e l'approfondimento di tematiche di particolare interesse scientifico;
- al testo sono state apportate delle modifiche;

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

- esprimere parere favorevole in merito alla stipula della *“Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina e la Epitech Group S.p.A.”*, di cui all'estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento (prot. n. 70553 dell'01/06/2022), con le modifiche apportate, i cui testi sono allegati alla presente relazione per costituirne parti integranti e sostanziali.

Allegati:

- Estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento (prot. n. 70553 dell'01/06/2022) con allegato il testo della Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina e la Epitech Group S.p.A.;
- Testo della convenzione modificato.

II DIRETTORE GENERALE

Avv. Francesco Bonanno