

14) CHEMICAL MATERIAL TRANSFER AGREEMENT TRA L'UNIVERSITÀ DI FOGGIA (DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE) E LA FONDAZIONE ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA DI GENOVA (IIT)

- O M I S S I S -

Il Senato Accademico,

PRESO ATTO che il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, nella riunione del 28 marzo 2022, ha espresso parere favorevole in merito alla stipula del "Chemical Material Transfer Agreement" tra lo stesso Dipartimento e la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia di Genova (IIT) per il trasferimento di materiale chimico da utilizzare nell'ambito degli studi condotti sulla fibrosi cistica;

PRESO ATTO che nella stessa riunione è stato proposto il dott. Onofrio Laselva, ricercatore a tempo determinato di Patologia Generale, come Recipient Scientist, responsabile dell'utilizzo del materiale fornito dalla Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, della sua conservazione, manipolazione, smaltimento e trasferimento nel luogo e nel paese destinatario, in conformità con tutte le leggi e i regolamenti statali e locali applicabili;

TENUTO CONTO che la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) di Genova è finanziata dallo Stato per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica di interesse generale e per fini di sviluppo tecnologico. Essa ha l'obiettivo di promuovere l'eccellenza nella ricerca di base e in quella applicata e di favorire lo sviluppo del sistema economico nazionale; la sua attività scientifica comprende quattro Domini di Ricerca: Computational Sciences, Life Tech, Nanomaterials, Robotics;

CONSIDERATO che il dott. Laselva Onofrio ha manifestato l'esigenza di sottoscrivere un accordo con la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia di Genova per il trasferimento di materiale chimico da utilizzare nell'ambito degli studi che lo stesso ricercatore conduce sulla fibrosi cistica;

PRESO ATTO che il suddetto materiale, fornito e spedito gratuitamente da IIT, verrà utilizzato esclusivamente per scopi di ricerca accademica non commerciale e non sarà utilizzato in soggetti umani, in studi clinici o per scopi diagnostici che coinvolgono soggetti umani senza il consenso scritto di IIT;

TENUTO CONTO che l'obiettivo generale della suddetta collaborazione scientifica è quello di identificare il sito di legame del composto brevettato da IIT (ARN23765) con la proteina CFTR, la proteina le cui mutazioni causano la fibrosi cistica;

PRESO ATTO che il progetto vedrà la collaborazione del dott. Tiziano Bandiera, P.I. della linea di ricerca IIT D3 PharmaChemistry per la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) di Genova e del dott. Onofrio Laselva per l'Università di Foggia (Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche);

TENUTO CONTO che per ciò che attiene alle clausole che disciplinano le eventuali pubblicazioni che saranno realizzate e i diritti di proprietà intellettuale, l'accordo di cui trattasi differisce dallo schema-tipo approvato dagli Organi di Governo di Ateneo che le strutture dipartimentali possono approvare autonomamente e pertanto è opportuno sottoporlo all'attenzione del Consesso,

DELIBERA

- di autorizzare la stipula del "Chemical Material Transfer Agreement" tra

l'Università di Foggia (Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche) e la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia di Genova (IIT), il cui testo si allega con il n. 10 al presente verbale, per il trasferimento di materiale chimico da utilizzare nell'ambito degli studi condotti sulla fibrosi cistica all'interno del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia;

- di individuare il dott. Onofrio Laselva come Recipient Scientist, responsabile dell'utilizzo del materiale fornito dalla Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, della sua conservazione, manipolazione, smaltimento e trasferimento nel luogo e nel paese destinatario, in conformità con tutte le leggi e i regolamenti statali e locali applicabili;
- di delegare il Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche alla sottoscrizione dell'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 scienze mediche e chirurgiche;*
dott. Onofrio Laselva.

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof. Pierpaolo Limone)

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