

28) RETTIFICA ACCORDO DI RISERVATEZZA TRA L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA E LA SOCIETÀ APPLIED BIOLOGICAL MATERIALS INC (ABM)

-OMISSIS-

- Il Consiglio di Amministrazione,,
- VISTO il brevetto italiano n. 001366618 dal titolo "Linea cellulare di carcinoma renale e suo uso", concesso in data 6 ottobre 2009, inizialmente a titolarità dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e dell'Università degli Studi di Foggia, rispettivamente per l'80% e per il 20%, e avente come inventori i proff.ri Elena Ranieri (Università degli Studi di Foggia), Michele Battaglia, Wolfgang Herr e Loreto Gesualdo (Università degli Studi di Bari "Aldo Moro");
- VISTA l'estensione internazionale attraverso la procedura PCT della domanda di brevetto con il titolo "Renal carcinoma cell line and use thereof", avviata in data 20.10.2006 e conclusa con un parere finale pienamente positivo da parte dell'Autorità di Ricerca Internazionale;
- VISTO il brevetto europeo "Renal carcinoma cell line and use thereof" concesso con n. 1957631 il 05.01.2011 e pubblicato nel Bollettino Ufficiale con numero EP1957631, nazionalizzato in Francia, Germania, Gran Bretagna, Belgio e Norvegia; la concessione del brevetto in Norvegia con n. 341903 è avvenuta il 19/02/2018;
- VISTO il brevetto USA pubblicato con numero US8128923 (B2) il 28.05.2009 e concesso in data 06.03.2012 con n. US 8,128,923 B2;
- CONSIDERATO che nel 2017, con Atto Notarile di cessione a titolo gratuito di brevetto Rep. n. 2175, Raccolta n. 1265 del 24/07/2017, registrato a Lucera il 04/08/2017 al n. 1086/1T, l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" ha ceduto e trasferito a titolo gratuito all'Università degli Studi di Foggia, che ha accettato e acquistato, la quota di contitolarità pari all'80% di propria spettanza del brevetto: "Linea cellulare di carcinoma renale e suo uso", del correlato brevetto europeo dal titolo "Renal carcinoma cell line and use thereof" e successive convalide in Belgio, Germania, Francia, Gran Bretagna e Norvegia, nonché del correlato brevetto concesso in U.S.A.;
- ATTESO che l'Università degli Studi di Foggia è dunque titolare in esclusiva del brevetto italiano de quo e della suddetta famiglia brevettuale e che referente del brevetto è la prof.ssa Elena Ranieri, professore ordinario di patologia Clinica, afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche;
- CONSIDERATO che il brevetto riguarda una linea cellulare tumorale di utilizzo nel campo della terapia e/o profilassi cellulare;
- CONSIDERATO che la società Applied Biological Materials Inc. (ABM) con sede in Canada, operante nel settore delle scienze della vita e dello sviluppo di farmaci, rappresentata, in qualità di Direttrice dello sviluppo commerciale dalla dott.ssa Heidi Chu, ricerca costantemente nuove innovazioni sul mercato per promuoverle commercialmente;
- ATTESO che la società Applied Biological Materials Inc. (ABM) è interessata a dare valorizzazione alla tecnologia di cui al suddetto brevetto attraverso una licenza non esclusiva soggetta a royalties per la linea cellulare RCC85 # 21;
- CONSIDERATO che tra le parti sarà necessario lo scambio di informazioni confidenziali, che richiede adeguate forme di protezione a garanzia dei risultati che si vorranno raggiungere, nonché della loro segretezza ed originalità;
- VALUTATA l'opportunità di sottoscrizione di un Accordo di Riservatezza che definisca gli specifici obblighi di riservatezza tra le parti;

- VALUTATE le osservazioni della Commissione tecnica brevetti sul modello di accordo che ricalca in massima parte quello che è stato adottato poi per favorire l'interlocuzione con la FATER S.p.A. in relazione al trovato Foamille;
- CONSIDERATO che le persone che saranno responsabili della trasmissione delle Informazioni Confidenziali e/o della registrazione delle proprie rivelazioni e ricezione, nominate dalle rispettive organizzazioni, sono per l'Università degli Studi di Foggia, la prof.ssa Elena Ranieri, professore ordinario nel S.S.D. MED/05 e afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, e per la Società Applied Biological Materials Inc., la dott.ssa Heidi Chu, Direttrice dello sviluppo commerciale;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 156/2021, prot. n. 6856-III/16, con il quale si era autorizzata la sottoscrizione del Non Disclosure Agreement che tuttavia occorre ora ratificare alla luce delle osservazioni della Commissione tecnica brevetti assunte sul modello di accordo nella seduta del 6-9 aprile;
- TENUTO CONTO del parere espresso anche dal prof. Mario Pio Fuiano, delegato rettorale agli affari generali, circa la possibilità di riconoscere come alternativo al foro di Foggia o di Bari anche il foro di Roma, sede certamente più facilmente raggiungibile dalle aziende internazionali in caso di controversia circa la portata applicativa dell'accordo;
- SENTITO il Direttore Generale,

DELIBERA

- di autorizzare la modifica dell'accordo di Non Disclosure Agreement tra l'Università degli Studi di Foggia e la società Applied Biological Materials Inc (ABM), autorizzato con D.R. 156/2021, prot. n. 6856-III/16 del 2/02/2021 nella parte in cui si indicava come Foro competente quello di Foggia indicando, in alternativa, quello del Foro di Roma;
- di autorizzare una nuova sottoscrizione dell'Accordo di Riservatezza tra l'Università degli Studi di Foggia e la società Applied Biological Materials Inc. con sede in Canada, di cui all'allegato n. 16 al presente verbale, avente ad oggetto informazioni confidenziali relative al brevetto di invenzione industriale italiano n. 001366618 dal titolo "Linea cellulare di carcinoma renale e suo uso", concesso in data 6 ottobre 2009, al correlato brevetto europeo dal titolo "Renal carcinoma cell line and use thereof" e successive convalide in Belgio, Germania, Francia, Gran Bretagna e Norvegia, nonché al correlato brevetto concesso in U.S.A., di titolarità esclusiva dell'Università di Foggia più corrispondente alle osservazioni fatte dalla Commissione tecnica brevetti nella seduta del 6-9 aprile 2021.

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 public engagement e trasferimento tecnologico.
- C.C.: direttore generale.

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. Agostino Sevi)