UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA – Consiglio di Amministrazione – Riunione del 30.6.2020/p. 15

15) AUTORIZZAZIONE AL MANTENIMENTO DEL BREVETTO D'INVENZIONE IN ITALIA N. 0001401197, RILASCIATO IL 12/07/2013 DAL TITOLO "USO DI ANTICORPI CONTRO LA PROTEINA PLAC 1 COME BIOMARCATORI DI INFERTILITÀ, KIT DIAGNOSTICO PER LA RILEVAZIONE DELLA RISPOSTA IMMUNITARIA CONTRO PLAC1 E USO DELLA PROTEINA PLAC1 IN CAMPO TERAPEUTICO E CONTRACCETTIVO" DI TITOLARITÀ ESCLUSIVA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA NONCHÉ DEL CORRELATO BREVETTO D'INVENZIONE INDUSTRIALE EUROPEO N. EP 2593789, DAL TITOLO "USE OF ANTI-PLAC1 PROTEIN ANTIBODIES AS BIOMARKERS OF INFERTILITY", CONVALIDATO IN FRANCIA, GERMANIA, SPAGNA, REGNO UNITO, MONACO, DI TITOLARITÀ ESCLUSIVA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA

-OMISSIS-

Il Consiglio di Amministrazione,,

ATTESO

VISTA

ATTESO

PRESO ATTO

VISTO il brevetto d'invenzione industriale in Italia denominato "Uso di anticorpi contro la proteina PLAC 1 come biomarcatori di infertilità, kit diagnostico per la rilevazione della risposta immunitaria contro PLAC1 e uso della proteina PLAC1 in campo terapeutico e contraccettivo" e del correlato brevetto di invenzione industriale europeo dal titolo "Use of anti-plac1 protein antibodies as biomarkers of infertility", i cui inventori sono il prof. Arcangelo Liso e la prof.ssa Maria Matteo: **CONSIDERATO** che il brevetto italiano è stato concesso con n. 0001401197 il 12 luglio 2013 ed ha classificazione G01N33 50, mentre il brevetto europeo è stato concesso il 29 aprile 2015 con n. EP 2593789, e convalidato in Francia, Germania, Spagna, Regno Unito e Monaco; **CONSIDERATO** che il brevetto in parola riguarda un innovativo kit diagnostico basato su un metodo di rilevazione di anticorpi in donne sterili (o avviate alla sterilità) in risposta alla proteina ricombinante PLAC1 (PLACentaspecific1); la comunicazione del mandatario, Barzanò&Zanardo (nota prot. n. **VISTA**

la comunicazione del mandatario, Barzano&Zanardo (nota prot. n. 17674 - III/16 del 25 maggio 2020), con la quale lo stesso ha informato questa Università circa la necessità di effettuare il pagamento delle tasse di mantenimento in Italia del brevetto in esame per l'annualità relativa al 2020;

che per gli adempimenti volti al mantenimento del titolo in Italia il mandatario ha formulato un preventivo di spesa per un importo pari a € 440,10 (omnicomprensivi);

la successiva nota dello stesso studio mandatario (prot. 20256-III/16 del 15 giugno 2020), con cui lo stesso ha ricordato la necessità di effettuare entro il 25 giugno 2020 il pagamento delle tasse di mantenimento del brevetto in Europa, nazionalizzato in Francia, Germania, Spagna, Regno Unito, Monaco (10^a annualità) per l'annualità relativa al 2020:

che per gli adempimenti volti al mantenimento del correlato brevetto europeo il mandatario ha formulato un preventivo di spesa per un importo pari a € 3.252,53 (omnicomprensivi), di cui € 853,04 per la Germania, € 635,27 per la Spagna, € 634,95 per la Francia, € 528,11 per la Gran Bretagna e € 601,16 per Monaco;

che la Commissione Tecnica Brevetti, nella seduta telematica svoltasi dal 18 al 23 giugno 2020, a seguito del parere favorevole espresso dagli inventori in considerazione dell'attuale valore scientifico e tecnologico del Trovato e valutati tutti gli elementi utili, ha espresso parere favorevole in ordine al mantenimento del brevetto in Italia,

Francia, Germania, Spagna, Regno Unito e Monaco:

VISTO che, nel corso della stessa seduta, la Commissione Tecnica Brevetti

ha preso atto dei compensi dovuti al mandatario per un totale di € 3.692,63 omnicomprensivi, nello specifico € 440,10 per il mantenimento del brevetto italiano e € 3.252,53 (omnicomprensivi) per il mantenimento del titolo europeo, di cui € 853,04 per la Germania, € 635,27 per la Spagna, € 634,95 per la Francia, € 528,11

per la Gran Bretagna e € 601,16 per Monaco;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa totale per il pagamento delle

tasse di mantenimento del brevetto in esame, pari € 3.692,63 omnicomprensivi, sulla voce Coan CA.04.41.09.04 "Spese correnti

per brevetti" del budget di previsione 2020;

ATTESO che la suddetta voce COAN, che ammonta complessivamente a €

15.000,00, è sufficiente in quanto al momento si stanno realizzando azioni programmate, in base alle quali è stato stimato l'importo messo

a budget per il 2020;

PRESO ATTO delle capacità tecniche e professionali dimostrate dalla società

"Barzanò&Zanardo" nella gestione della procedura finalizzata alla concessione del brevetto in Italia "Uso di anticorpi contro la proteina PLAC 1 come biomarcatori di infertilità, kit diagnostico per la rilevazione della risposta immunitaria contro PLAC1 e uso della proteina PLAC1 in campo terapeutico e contraccettivo", alla concessione del brevetto europeo "Use of anti-plac1 protein antibodies as biomarkers of infertility" e alle successive

nazionalizzazioni nei cinque Paesi europei;

CONSIDERATO che è interesse generale dell'Ateneo favorire il trasferimento al

mercato delle proprie tecnologie, al fine di agevolare lo sviluppo e lo sfruttamento commerciale del proprio potenziale di ricerca scientifica e tecnologica, recuperando in tal modo le spese sostenute nel processo di generazione e di brevettazione delle proprie invenzioni;

VISTO il Decreto legislativo 10 febbraio 2005, n. 30, "Codice della proprietà

industriale, a norma dell'articolo 15 della legge 12 dicembre 2002, n. 273", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 52 del 4 marzo 2005 - Supplemento Ordinario n. 28, e successive modificazioni ed

integrazioni;

VISTO il Regolamento Brevetti emanato con D.R. n. 6463 – I3/322.2003 del

14.03.2003 e successivamente modificato con D.R. n. 91/2018 (prot.

n. 3867-I/3 del 05/02/2018);

VISTO lo Statuto dell'Università di Foggia;

SENTITO il Direttore Generale.

DELIBERA

- di autorizzare il mantenimento del brevetto d'invenzione industriale n. 0001401197, rilasciato il 12/07/2013 dal titolo "Uso di anticorpi contro la proteina PLAC 1 come biomarcatori di infertilità, kit diagnostico per la rilevazione della risposta immunitaria contro PLAC1 e uso della proteina PLAC1 in campo terapeutico e contraccettivo" di titolarità esclusiva dell'Università degli Studi di Foggia;
- di autorizzare il mantenimento del brevetto d'invenzione industriale europeo n. EP 2593789, dal titolo "Use of anti-plac1 protein antibodies as biomarkers of infertility", convalidato in Francia, Germania, Spagna, Regno Unito, Monaco, di titolarità esclusiva dell'Università degli Studi di Foggia;
- di autorizzare il mandatario, Barzanò&Zanardo, a procedere agli adempimenti sopra menzionati;
- di autorizzare l'Area Bilancio e Programmazione Finanziaria a far gravare, a favore del mandatario Barzano&Zanardo, sulla voce Coan CA.04.41.09.04 "Spese correnti per

brevetti" del budget di previsione 2020, la relativa spesa pari a € 3.692,63 (omnicomprensivi), di cui € 440,10 per il mantenimento del brevetto italiano e € 3.252,53 per il mantenimento del titolo europeo (€ 853,04 per la Germania, € 635,27 per la Spagna, € 634,95 per la Francia, € 528,11 per la Gran Bretagna e € 601,16 per Monaco).

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 terza missione e partecipazioni.

- C.C.: servizio contabilità e bilancio.

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