



Università degli Studi di Messina
Prot. n. 10820
del 13.02.2017
Tit./Cl. II/7
- Repertorio n. 50 /2017

Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta dell' 1 febbraio 2017

X - AUTORIZZAZIONE STIPULA, RINNOVO, RATIFICA E/O REVOCA CONVENZIONI:

16) Proposta stipula Convenzione Materials Transfer Agreement” fra l’Università degli Studi di Messina e la University of Texas (Austin, USA).

L'anno 2017, il giorno 1 del mese febbraio, alle ore 9.30 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli organi collegiali si è riunito il Senato Accademico dell'Università con l'intervento dei Sigg.ri

1.	Prof. Navarra	Pietro	Presidente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
2.	Prof. Anastasi	Giuseppe	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
3.	Prof. Bolognari	Mario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
4.	Prof. Cucinotta	Domenico	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
5.	Prof. D'Amico	Augusto	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
6.	Prof. D'Andrea	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
7.	Prof. De Vero	Giancarlo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
8.	Prof. Grassi	Giovanni	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
9.	Prof. Moschella	Giovanni	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
10.	Prof. Neri	Fortunato	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
11.	Prof. Panebianco	Antonio	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
12.	Prof. Pennisi	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
13.	Prof. Stagno D'Alcontres	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
14.	Prof. Fera	Vincenzo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
15.	Prof. Manganaro	Natale	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
16.	Prof. Vita	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
17.	Prof. Abbate	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
18.	Prof.ssa Calabrò	Vittoria	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
19.	Prof.ssa Lo Schiavo	Sandra	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
20.	Prof.ssa Abbate	Tindara	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
21.	Prof. Federico	Mauro	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
22.	Prof.ssa Spanò	Nunzia Carla	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
23.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
26.	Dott. Mancuso	Filadelfio	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

Risultano, altresì, presenti:

1.	Prof. De Domenico	Francesco	Direttore generale	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
2.	Prof. Scribano	Emanuele	Prorettore vicario	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
3.	Prof. Cupaiuolo	Giovanni	Coordinatore del Collegio dei Prorettori	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

E' presente, altresì, in aula il Prof. Sergio Baldari, Vice Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali in sostituzione del Prof. Giuseppe Anastasi.

Presiede il Magnifico Rettore Prof. Pietro Navarra.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, dichiara aperta la seduta e invita i convenuti a deliberare sull'argomento in oggetto specificato.

Il Senato Accademico dell'Università degli Studi di Messina, concluso il dibattito come da separato verbale,

Vista la proposta di delibera concernente l'oggetto;

Preso atto del visto di regolarità tecnica e di legittimità apposto dal Dirigente della struttura proponente, come da allegata proposta di deliberazione;

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto l'art. 10 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014, pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie Generale – n. 8 del 12 gennaio 2015;

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, in accoglimento della proposta in oggetto specificata che fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

DELIBERA

1. di approvare la proposta di deliberazione indicata in oggetto, allegata al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;
2. di dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Università degli Studi di Messina
Struttura proponente
Careci
Unità Operativa Tutela Proprietà Industriale

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico dell'1.02.2017

Oggetto: Proposta stipula Convenzione “Materials Transfer Agreement” fra l’Università degli Studi di Messina e la University of Texas (Austin, USA).

Premesso che:

- il gruppo di ricercatori composto dal Prof. Franz Heinrich Kohnke (coordinatore, Unime), dal Dott. Camillo Rossano (Istituto Nazionale di ricerca sul cancro –Genova), dal Prof. Alberto Izzotti (Università di Genova) e dalla Dott.ssa Grazia Cafeo (Università di Genova) ha condotto una ricerca congiunta per lo studio delle funzioni antitumorali di composti chimici denominati “*calixpirroli*”;
- con delibera del CdA d’Ateneo del 3 agosto 2016 è stato approvato il contratto per la cessione del diritto al brevetto da parte dei sopra citati inventori all’Ateneo di Messina e per la disciplina dei relativi rapporti patrimoniali;
- in data 29/9/2016 l’Università di Messina ha conseguentemente provveduto a depositare, tramite mandatario esterno, la domanda di brevetto italiano per invenzione industriale n. 102016000097521;
- il coordinatore del gruppo di ricerca, prof. Kohnke ha fatto pervenire all’Unità Operativa Tutela della Proprietà Industriale dell’Ateneo una bozza di accordo relativo a Materials Transfer Agreement con l’Università del Texas (Austin, USA), con il quale la stessa Università del Texas si impegna ad effettuare ricerche su campioni di materiali forniti dal prof. Kohnke per l’approfondimento degli studi, *in vitro* o su cavie da laboratorio, sui composti basati su *calixpirroli*;

Considerato che:

- l’approfondimento degli studi *in vitro* e su cavie di laboratorio, relativi all’impiego dei composti basati su *calixpirroli* in funzioni di contrasto alle patologie tumorali può fornire documentazione a sostegno dell’efficacia degli stessi di potenziale interesse per l’Ateneo di Messina;
- i risultati relativi a tale sperimentazione possono essere di ausilio nelle attività volte alla valorizzazione dei titoli di proprietà intellettuale in possesso dell’Ateneo, potendo risultare

di interesse per imprese operanti in ambito farmaceutico eventualmente interessate alla cessione della domanda di brevetto per invenzione industriale n.102016000097521 depositata a titolarità dell'Ateneo;

Quanto sopra premesso,

Visto:

- lo Statuto di autonomia dell'Ateneo ed in particolare l'art. 9 c. 9 lett. j) che recita testualmente: *“9. Il Rettore è il rappresentante legale dell'Università e svolge le funzioni di indirizzo, di iniziativa e di coordinamento delle attività scientifiche e didattiche; ha la responsabilità del perseguimento delle finalità dell'Università secondo criteri di qualità e nel rispetto dei principi di efficacia, efficienza, trasparenza e promozione del merito. In particolare, spetta al Rettore:
[...]*
- *j) stipulare, previa delibera del Consiglio di Amministrazione, contratti e convenzioni tra Università e amministrazioni pubbliche o altri soggetti, pubblici e privati, salva diversa disposizione di legge, del presente Statuto e dei regolamenti di Ateneo; [...]*”;

Visto:

- altresì l'art. 10 c. 6 lett. a) dello statuto di autonomia che testualmente recita *“6. Il Senato Accademico è organo di indirizzo e consulenza ed esercita le competenze relative alla programmazione delle attività didattiche e di ricerca dell'Università, fatte salve le specifiche attribuzioni delle singole strutture didattiche e scientifiche. In particolare, spetta al Senato accademico: a) formulare proposte e pareri obbligatori in materia di didattica, di ricerca e di servizi agli studenti [...]*”;

Visto:

- l'allegato schema di convenzione denominato “Materials Transfer Agreement” tra l'Università degli Studi di Messina e l'Università del Texas (Austin, USA);

Visto:

- in particolare l'art.3 ult. cpv. dell'allegato schema di convenzione che esclude espressamente la realizzazione di sperimentazioni su esseri umani;

Visto:

- in particolare l'art. 10 dell'allegato schema di convenzione che prevede la risoluzione della convenzione al completamento della ricerca o comunque mediante recesso unilaterale con un preavviso per iscritto di almeno 30 (trenta) giorni;

Considerato:

- che il testo della convenzione non prevede oneri a carico dell'Ateneo per lo svolgimento della ricerca;

Propone

- A) di esprimere parere favorevole alla sottoscrizione dell'allegato schema di convenzione fra l'Università degli Studi di Messina e l'Università del Texas (Austin ,USA);
- B) di esprimere parere favorevole ad individuare nella persona del Prof. Franz Heinrich Kohnke il referente per gli aspetti scientifici della convenzione;
- C) di esprimere parere favorevole ad individuare nel CARECI - Unità Operativa Tutela della Proprietà Industriale dell'Università di Messina la struttura competente a proseguire gli adempimenti amministrativi connessi all'implementazione della convenzione;
- D) di approvare la presente delibera seduta stante, al fine di consentire una maggiore celerità di procedura negli adempimenti successivi necessari.

Allegato:

- schema di convenzione fra l'Università degli Studi di Messina e l'Università del Texas (Austin, USA).