



Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta del 18 ottobre 2017

XXXVI - AUTORIZZAZIONE STIPULA RINNOVO RATIFICA E/O REVOCA CONVENZIONI:

5) Convenzione operativa tra la Società di Ricerca Necton e il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Messina.

L'anno 2017, il giorno 18 del mese ottobre, alle ore 9.40 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 <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>
2.	Prof. Anastasi	Giuseppe	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
3.	Prof. Bolognari	Mario	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
4.	Prof. Cucinotta	Domenico	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>
5.	Prof. D'Amico	Augusto	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
6.	Prof. D'Andrea	Antonino	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
7.	Prof. De Vero	Giancarlo	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
8.	Prof. Grassi	Giovanni	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
9.	Prof. Moschella	Giovanni	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
10.	Prof. Neri	Fortunato	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
11.	Prof. Panebianco	Antonio	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
12.	Prof. Pennisi	Antonino	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
13.	Prof. Stagno D'Alcontres	Francesco	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
14.	Prof. Fera	Vincenzo	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
15.	Prof. Manganaro	Natale	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
16.	Prof. Vita	Giuseppe	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
17.	Prof. Abbate	Francesco	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
18.	Prof.ssa Calabrò	Vittoria	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
19.	Prof.ssa Lo Schiavo	Sandra	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
20.	Prof.ssa Abbate	Tindara	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
21.	Prof. Federico	Mauro	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
22.	Prof.ssa Spanò	Nunzia Carla	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
23.	Sig. Celi	Andrea	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Sig.na Crea	Anna	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Sig.na Cicero	Stefania	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>

26	Sig. Fiore	Andrea	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
27	Sig.na Parisi	Lavinia	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
28.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
29.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
30.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
31	Dott.ssa Trimarchi	Marina	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
32	Dott. Cardia	Luigi	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
33.	Dott. Ferrau	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

Risultano, altresì, presenti:

1.	Prof. De Domenico	Francesco	Direttore generale	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
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"/>

Presiede il Magnifico Rettore Prof. Pietro Navarra.

In assenza del Direttore Generale funge da Segretario verbalizzante il Dott. Carmelo Trommino Dirigente del Dipartimento Servizi Didattici e Alta Formazione.

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.

Università degli Studi di Messina

Struttura richiedente

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali

Struttura proponente

Direzione Generale

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 18.10.2017

Oggetto: “Convenzione tra la Società di Ricerca Necton e il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Messina”;

Premesso che:

- la Società di Ricerca Necton (di seguito solo Necton) ha tra le proprie finalità istituzionali la realizzazione di programmi e progetti di ricerca, interagendo con il sistema produttivo, con le Università, le altre Istituzioni di Ricerca e con gli Enti locali;
- il Dipartimento di Scienze chimiche Biologiche, farmaceutiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Messina (di seguito denominato Dipartimento), ha tra le finalità statutarie, la promozione, l’organizzazione, la diffusione della ricerca scientifica e dei suoi risultati, lo svolgimento dell’insegnamento superiore nei diversi livelli previsti dall’ordinamento universitario e, altresì, lo sviluppo della cooperazione scientifica e didattica;
- per il conseguimento delle proprie finalità, sia Necton che il Dipartimento possono avvalersi della collaborazione di soggetti pubblici e privati, italiani e stranieri, mediante convenzioni, contratti e accordi;
- a tal fine, le parti hanno redatto una Convenzione, avente durata triennale, con la quale si impegnano reciprocamente, nell’ambito e nel rispetto delle specificità e finalità istituzionali, secondo le rispettive normative e per quanto di competenza di ciascuno, a promuovere, sviluppare e consolidare opportunità e iniziative di collaborazione nei seguenti ambiti:
 - Studio dell’ambiente marino e delle specie;
 - Sviluppo di linee di ricerca innovative;
 - Partecipazione a bandi di ricerca Nazionali e Comunitari;
- la Convenzione prevede inoltre che compete alle strutture organizzative di entrambe le parti proporre le iniziative di collaborazione riconducibili al presente articolo, mentre le modalità attuative delle predette collaborazioni, quali la realizzazione di progetti di ricerca applicata o altre iniziative in ordine ad attività scientifiche e/o di formazione

ritenute di comune interesse per il perseguimento degli obiettivi prefissati, potranno di volta in volta, essere regolate da specifici atti e/o accordi che costituiranno parte integrante della stessa Convenzione e che dovranno essere conformi a quanto previsto dai Regolamenti di Ateneo.

- per la gestione e l'attuazione delle attività previste dal citato accordo, le parti designano ciascuna un referente (il dott. Antonio Celona per la Necton e la Prof.ssa Maria Maisano per il Dipartimento), con il compito di definire congiuntamente le linee di azione comuni, verificandone periodicamente la realizzazione;
- l'accordo prevede, inoltre, che le parti mettono reciprocamente a disposizione l'uso dei propri locali, laboratori, attrezzature e servizi tecnici (art. 9), provvedono a garantire le coperture assicurative di legge contro il rischio di infortuni del proprio personale e degli studenti/laureandi/specializzandi/dottorandi impegnati nello svolgimento delle attività concordate nel quadro della citata convenzione anche presso i locali e i laboratori dell'altra parte, nonché la copertura assicurativa per la propria responsabilità civile verso i terzi, compresi i danni alle apparecchiature in uso e/o consegna;
- l'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo prevede che i Dipartimenti e gli altri Centri con Autonomia amministrativa e gestionale possono stipulare Convenzioni, previa approvazione dei rispettivi organi deliberativi;
- Le deliberazioni degli organi deliberativi dei Dipartimenti devono essere sottoposte al parere del Senato Accademico ed all'approvazione del Consiglio di Amministrazione;

Visti:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016;
- la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ss.mm.ii.;
- il Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM);
- l'e-mail del Prof. Grassi con la quale è stato trasmesso il testo definitivo della Convenzione, ovvero quello corretto mediante l'inserimento dell'inciso "Convenzione Quadro" in luogo di "Convenzione Operativa", con conseguente eliminazione del riferimento alla stipula di quest'ultima;

- il testo della “Convenzione tra la Società di Ricerca Necton e il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Messina”.

Propone

di esprimere parere favorevole in merito all’approvazione del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Messina del 15 settembre 2017, relativo alla stipula della Convenzione tra il citato Dipartimento e la Società di Ricerca Necton, il cui testo è allegato alla presente delibera per formarne parte integrante e sostanziale.

Allegati:

- 1) *“Estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, biologiche, Farmaceutiche e Ambientali del 15 settembre 2017”.*
- 2) *“Convenzione tra la Società di Ricerca Necton e il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Messina”.*