



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Adunanza del 20 settembre 2016

VI – AUTORIZZAZIONE STIPULA, RINNOVO, RATIFICA E/O REVOCA CONVENZIONI:

2) Autorizzazione alla firma della convenzione tra l'Università di Messina e Suzhou Institute of Nanotech and Nanobionics, Chinese Academy of Sciences (China)

L'anno 2016, il giorno 20 del mese di settembre, alle ore 15,50 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli organi collegiali si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'Università con l'intervento dei Sigg.ri

| | | | | | |
|-----|---------------|-----------|------------|------------|-----------|
| 1. | Prof. Navarra | Pietro | Presidente | Presente x | Assente |
| 2. | Prof. Carini | Giuseppe | Componente | Presente x | Assente |
| 3. | Prof. Palmeri | Renato | Componente | Presente x | Assente |
| 4. | Dr. Buccisano | Andrea | Componente | Presente x | Assente |
| 5. | Dr. Santoro | Rosa | Componente | Presente x | Assente |
| 6. | Dr. Paratore | Simone | Componente | Presente x | Assente |
| 7. | Dr. Leonardi | Salvatore | Componente | Presente x | Assente |
| 8. | Avv. Ragno | Luigi | Componente | Presente x | Assente |
| 9. | Sig. Laganà | Giuseppe | Componente | Presente x | Assente |
| 10. | Sig. Russo | Pierluigi | Componente | Presente | Assente x |

Risultano, altresì, presenti:

| | | | | | |
|----|-------------------|-----------|--|------------|---------|
| 1. | Prof. De Domenico | Francesco | Direttore Generale | Presente x | Assente |
| 2. | Prof. Scribano | Emanuele | Prorettore vicario | Presente x | Assente |
| 3 | Prof. Cupaiuolo | Giovanni | Coordinatore del Collegio dei Prorettori | Presente x | Assente |

Per il Collegio dei Revisori risultano presenti:

| | | | | | |
|----|-----------------|-----------|------------|------------|-----------|
| 1. | Avv. Genovese | Giancarlo | Presidente | Presente | Assente x |
| 2. | Dr.ssa Genovese | Silvia | Componente | Presente | Assente x |
| 3. | Dr. Musella | Antonio | Componente | Presente x | Assente |

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 Consiglio di Amministrazione 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;

Visti gli artt. 11 e 12 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 Maggio 2012, e modificato con D.R. n.3429 del 30/12/2014, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n.8 del 12/01/2015;

Considerata la delibera datata 20.09.2016 concernente l'oggetto, con la quale il Senato Accademico ha espresso il proprio parere/indirizzo in merito;

Ad 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

Responsabile dell'Unità Speciale Ricerca Scientifica e Internazionalizzazione

Struttura proponente

Unità Organizzativa Relazioni Internazionali

Unità Operativa Cooperazione Internazionale e Studenti Stranieri

Proposta di deliberazione per il Consiglio di Amministrazione del 20.09.2016

Oggetto: Autorizzazione alla firma della convenzione tra l'Università di Messina e Suzhou Institute of Nanotech and Nanobionics, Chinese Academy of Sciences (China)

Premesso:

- che la cooperazione con le Università e le Istituzioni di Istruzione Superiore (HEIs) estere costituisce uno degli aspetti più importanti della vita universitaria e rappresenta un elemento fondamentale per favorire la dimensione internazionale degli studi, dell'insegnamento, della ricerca scientifica, della didattica e della formazione accademica;
- che il 04/08/2016 è pervenuta all'Unità op. cooperazione internazionale la proposta del prof. Fortunato Neri, professore ordinario afferente al Dipartimento di Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra prot. n. 49979 del 04/08/2016 di avviare la procedura di adozione di un accordo di cooperazione accademica con Suzhou Institute of Nanotech and Nanobionics, Chinese Academy of Sciences (China);

Visto:

- le linee guida per l'attivazione di accordi di cooperazione internazionale approvate dal Senato Accademico nella seduta del 29/01/2016, prot. n.10977 del 22/02/2016;
- l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra del 31 maggio u.s. (prot. 49979 del 04/08/2016) con cui si autorizza il prof. Finocchio a chiedere l'adozione dell'accordo-quadro di cooperazione;
- che l'accordo-quadro di cooperazione, di cui si propone l'adozione, esprime la reciproca volontà di collaborare al fine di accrescere la qualità della ricerca, della didattica e della formazione accademica attraverso lo sviluppo di attività di ricerca congiunte, e la promozione della mobilità di studenti, docenti, ricercatori e personale tecnico amministrativo;
- che l'accordo, redatto in due copie originali in lingua inglese ha durata quinquennale ed è rinnovabile per iscritto;

- che le modalità di realizzazione delle attività di cooperazione saranno dettagliate in protocolli aggiuntivi all'accordo-quadro.
- che con la stipula del suddetto Accordo non è richiesto al momento alcun impegno finanziario;

Ritenuto:

- che la conclusione dell'Accordo contribuirà a rafforzare la rete di rapporti di cooperazione di UniME;
- che la conclusione dell'Accordo contribuirà a rafforzare il processo di internazionalizzazione della didattica e della ricerca di UniME, parametro significativo nella valutazione nazionale delle Università.
- Opportuno procedere all'adozione dell'accordo-quadro di cooperazione con Suzhou Institute of Nanotech and Nanobionics, Chinese Academy of Sciences (China);

Propone

di esprimere parere favorevole alla firma della convenzione tra l'Università di Messina e Suzhou Institute of Nanotech and Nanobionics, Chinese Academy of Sciences (China).

Allegati:

- **Richiesta avvio procedura adozione Accordo interuniversitario di Cooperazione.**
- **Verbale Consiglio del Dipartimento MIFT**
- **Accordo di Cooperazione**