



Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta del 18 ottobre 2017

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

- 4) **Accordo di collaborazione tra l'Università di Messina –
Dipartimento di Ingegneria (Scienze e Tecnologie della
Navigazione) e la Marina Militare.**

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

Rettorato

Struttura proponente

Direzione Generale

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 18.10.2017

Oggetto: “Convenzione tra l’Università degli studi di Messina - Dipartimento di Ingegneria (Scienze e Tecnologie della Navigazione) e la Marina Militare”

Premesso che:

- l’Università degli Studi di Messina (di seguito UNIME) persegue una *terza missione*, opera cioè per favorire l'applicazione diretta, la valorizzazione e l'impiego della conoscenza e della ricerca per contribuire allo sviluppo sociale, culturale ed economico della Società;
- uno dei compiti fondamentali di UNIME nel contesto della terza missione è la verifica e l'incentivazione delle relative attività, nonché il consolidamento e l'ampliamento delle forme di interazione con il territorio;
- la valorizzazione della ricerca – intesa come insieme delle attività attraverso le quali la conoscenza prodotta con la ricerca scientifica viene attivamente trasformata in conoscenza produttiva, suscettibile di applicazioni economiche e commerciali – si svolge attraverso molteplici processi, tra cui la collaborazione con intermediari territoriali, e richiede una sistematica interazione con soggetti diversi;
- nello specifico, ai sensi dell’art. 4, comma 3, dello Statuto di UNIME “l’attività di ricerca può essere svolta in collaborazione con altre Università o altri soggetti pubblici o privati, italiani o stranieri, anche mediante la costituzione di organismi e strutture di servizio comuni, sulla base di apposite convenzioni o mediante la partecipazione a consorzi, a società o ad altre forme associative. L’Università garantisce la ricerca sia di base che applicata, e si adopera per favorirne lo sviluppo”;
- le Unità della Marina Militare (di seguito M.M.) hanno, tra i loro compiti istituzionali, anche quello di prestare determinati servizi in favore della collettività nazionale;
- presso l’UNIME è stato attivato, a partire dall'anno accademico 2017-2018, il Corso di laurea triennale in "Scienze e Tecnologie della Navigazione" (Classe L-28), incardinato presso il Dipartimento di "Ingegneria" e con il supporto del Centro Universitario di studi sui trasporti;

- il suindicato Corso è interdipartimentale e viene proposto dai Dipartimenti di Ingegneria, Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali, Scienze matematiche e informatiche, Scienze fisiche e Scienze della terra, Scienze politiche e giuridiche;
- l'apporto di ognuno dei Dipartimenti è essenziale per le specifiche competenze richieste per la formazione della figura professionale che si intende formare con il corso di studio (CdS) in "Scienze e Tecnologie della Navigazione";
- quest'ultimo, in particolare, mira a formare figure professionali capaci di rispondere alle esigenze del mercato del trasporto marittimo, ed intende fare acquisire agli allievi le conoscenze e le competenze necessarie ad utilizzare tecniche e strumenti in uso nel settore della navigazione e di avviarli ad operare in contesti lavorativi, marittimi, portuali e dei trasporti;
- la M.M. tiene corsi di formazione continua per i propri dipendenti e parte degli insegnamenti e dei programmi didattici hanno contenuti comuni con gli insegnamenti e programmi previsti all'interno del CdS in "Scienze e tecnologie della navigazione";
- è interesse della M.M. consentire ai propri dipendenti di poter acquisire una preparazione di livello universitario;
- è intenzione comune delle parti procedere ad instaurare rapporti di collaborazione nelle diverse aree di comune interesse e potenziali partenariati strategici nei campi dell'acustica subacquea, della ricerca, innovazione e sperimentazione, della formazione, dell'istruzione, dell'educazione digitale, della storia e cultura del mare, della marittimità e della sicurezza marittima, della tutela dell'ambiente e della salvaguardia del patrimonio marino e marittimo anche nel contrasto all'inquinamento da idrocarburi;
- per il raggiungimento dei predetti obiettivi le parti hanno redatto un Accordo, avente durata triennale, con il quale si impegnano a collaborare, nell'ambito dei rispettivi compiti e finalità istituzionali, al fine di sviluppare temi e partenariati coerenti con aspetti marittimi afferenti la formazione, l'istruzione, l'educazione digitale, la storia e la cultura del mare e della marittimità, la sicurezza marittima, la tutela dell'ambiente e della salvaguardia del patrimonio marino e marittimo, l'acustica subacquea, la ricerca, l'innovazione, la progettazione, l'industria, la tutela del territorio e del mare;
- con tale Accordo le parti si impegnano reciprocamente a garantire:
 - l'accoglienza, con oneri a carico della parte inviante, del personale dell'altra Parte operante nelle attività oggetto del presente accordo;

- che il rispettivo personale, ospitato presso una delle sedi o a bordo dell'altra parte, per lo svolgimento delle attività di cui al presente accordo, sarà tenuto ad uniformarsi ai regolamenti in vigore presso la Parte ospitante nonché alle regole che ne disciplinano l'accesso nel rispetto anche delle norme in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. Durante le attività presso installazioni e/o a bordo delle Unità della M. M., non sarà comunque consentito l'accesso a locali e informazioni classificate, coerentemente con i criteri del DPCM nr. 4 del 22.07.2011, del personale dell'altra parte;
 - che ciascuna Parte provvederà alla copertura assicurativa del proprio Personale impegnato nello svolgimento delle attività di ricerca oggetto del presente accordo presso le sedi di esecuzione di tali attività, attraverso la stipula di apposite polizze assicurative per infortuni, morte, malattia professionale, danno biologico e responsabilità civile verso terzi e, ove non previsto, tale copertura assicurativa sarà garantita direttamente dagli interessati a titolo personale ed esibita all'altra Parte sotto la propria responsabilità.
 - che il Personale universitario che si rechi in missione nell'ambito delle attività di cui al presente accordo dovrà uniformarsi alla normativa regolamentare di Ateneo;
- l'UNIME si impegna, altresì, a riconoscere al personale della Marina Militare regolarmente iscritto al CdS in "Scienze e tecnologie della navigazione", i C.F.U. previsti dal Manifesto del CdS per attività di "Stages e tirocini" e per attività di "Tirocini formativi e di orientamento" (art. 7), nonché per la carriera universitaria pregressa (art.8), secondo modalità previste nell' accordo e previa presentazione della certificazione attestante il periodo di stage o tirocinio o il percorso universitario pregresso;
 - lo svolgimento di tali attività sarà preceduto da apposita convenzione secondo la normativa in materia;
 - per l'esecuzione delle attività previste dal suddetto accordo sono nominati, come soggetti Referenti, il Direttore *pro-tempore* del Dipartimento di Ingegneria, per l'Università di Messina, e il Comandante Marittimo Sicilia *pro-tempore*, per la Marina Militare;
 - ai sensi dell'art. 11 di citato accordo le parti convengono di procedere all'istituzione di un comitato tecnico – scientifico composto da quattro membri, di cui il comandante Marittimo Sicilia ed il Comandante di MARISUPLOG Messina per la Marina Militare e

due per l'UNIME, coadiuvati da eventuali ulteriori collaboratori in caso di tematiche di interesse specifico;

Visti:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- 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 testo della Convenzione tra l'Università degli studi di Messina - Dipartimento di Ingegneria (Scienze e Tecnologie della Navigazione) e la Marina Militare”;

Considerato

Che il testo della Convenzione è stato condiviso sia dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria sia dal Direttore del C.U.S.T;

Propone

di esprimere parere favorevole in merito alla stipula della “Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Ingegneria (Scienze e tecnologie della Navigazione) e la Marina Militare”, subordinatamente all'approvazione da parte dei Consigli dei Dipartimenti interessati e dal Consiglio del C.U.S.T.

Allegato: *“Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Ingegneria (Scienze e tecnologie della Navigazione) e la Marina Militare”.*