



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Adunanza del 30.4.2014 (ore 9,40)

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

3) Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale: Stipula convenzione per la gestione delle attività di docenza dell'UNIME all'interno dei progetti di formazione del Distretto Sicilia Navtec..

L'anno 2014, il giorno 30 del mese di aprile, 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 Consiglio di Amministrazione dell'Università nominato con delibera del S.A. del 27.11.2013, con D.R. n. 2829 del 13.12.2013 e con D.R. n. 2085 del 9.8.2012, 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 ▪	Assente x
8.	Avv. Ragno	Luigi	Componente	Presente x	Assente ▪
9.	Sig. Agnello	Dario	Componente	Presente x	Assente ▪
10.	Sig. Bagnato	Damiano	Componente	Presente x	Assente ▪

Risultano, altresì, presenti:

1.	Prof. De Domenico	Francesco	Direttore generale	Presente x	Assente ▪
2.	Prof. Scribano	Emanuele	Prorettore vicario	Presente x	Assente ▪

Per il Collegio dei Revisori risultano presenti:

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

Presiede il Magnifico Rettore, Prof. Pietro Navarra.

Su invito del Magnifico Rettore è anche presente il Coordinatore del Collegio dei Prorettori, prof. Giovanni Cupaiuolo.

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;

Preso atto del visto di regolarità contabile e copertura finanziaria apposto dal Coordinatore della Direzione Bilancio e Finanze sulla proposta di deliberazione;

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

Visti gli artt. 11 e 14 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie generale – 19 maggio 2012, n. 116;

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,

D E L I B E R A

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

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

3) Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale: Stipula convenzione per la gestione delle attività di docenza dell'UNIME all'interno dei progetti di formazione del Distretto Sicilia Navtec.

Struttura richiedente: Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale

Struttura proponente: Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale

Premesso:

- che il “Distretto Sicilia Navtec” è il soggetto attuatore del Distretto ad alta tecnologia nel settore dei trasporti navali, commerciali e da diporto istituito sulla base dell'Accordo di programma quadro, sottoscritto in data 14 giugno 2005 tra il Ministero dell'economia e delle finanze, il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca (d'ora in poi denominato: “MIUR”) e la Regione Siciliana;
- che il “Distretto Sicilia Navtec” è il soggetto beneficiario del progetto di formazione dal titolo “Progettazione di carene con applicazioni di metodologie innovative” collegato al progetto di ricerca HYDRA PON02_00153_2939534;
- che l'Università degli Studi di Messina partecipa alle attività di ricerca, sviluppo e formazione finanziate ai tre Distretti Tecnologici siciliani nell'ambito dei progetti PON02;
- che il “Distretto Sicilia Navtec” ha sottoscritto nei confronti del “MIUR” un “Atto di obbligo e di accettazione delle agevolazioni concesse” (d'ora in poi denominato: “Atto d'obbligo”), accettando integralmente e incondizionatamente il “Disciplinare di concessione delle agevolazioni” (d'ora in poi denominato: “Disciplinare”), di cui all'art. 12, comma 1, del Decreto del Direttore generale per il coordinamento e lo sviluppo della ricerca del “MIUR” n. 713/RIC del 29 ottobre 2010, e assumendo tutte le obbligazioni previste dal “Progetto” e dai Capitolati tecnici, quali approvati dall'esperto tecnico-scientifico incaricato della fase istruttoria ex ante, allegati al citato “Disciplinare”, nonché dalla normativa vigente;
- che l'art. 34 “Risorse umane e strutturali” dello Statuto consortile del “Distretto Sicilia Navtec” prevede che: “La Società potrà avvalersi del personale e delle strutture di ricerca dei soci, nelle forme previste dalla legge e da appositi Regolamenti interni, previa convenzione che ne disciplinerà le relative condizioni”;
- che con delibera del CdA di Ateneo è stato approvato un contratto, firmato in data 24/04/2013, tra il Distretto Sicilia Navtec e l'Università degli Studi di Messina, quale socio esecutore di quota parte delle attività del progetto di ricerca e sviluppo denominato PON02_00153_2939534, approvato e cofinanziato dal MIUR D.D. n. 636/RIC del 08/10/2012, che regola i rapporti tra il predetto Distretto beneficiario e l'Università;
- che il “Distretto Sicilia Navtec” per l'attuazione del progetto di formazione intende avvalersi del personale docente e delle strutture dell'Università degli Studi Messina;
- che il “MIUR” con note prot. n. 28258 e n. 30995 rispettivamente del 18/11/2013 e del 17/12/2013 ha fornito i chiarimenti in merito allo svolgimento di attività da parte

del personale docente dipendente delle Università per i progetti a valere sugli Avvisi PON 02 – Distretti e Laboratori”,

- che il “MIUR” con nota prot. n. 00501 del 10/01/2014 ha fornito i chiarimenti in merito alle modalità di rendicontazione e di ammissibilità dei costi in presenza di rapporti di cointeressenza tra i soggetti partecipanti per i progetti a valere sugli Avvisi PON;
- che con nota prot. 18473 del 21/03/2014, avente ad oggetto: “Bozza convenzione attività di docenza progetti di formazione PON02-Distretto Sicilia Navtec” il Distretto Sicilia Navtec ha trasmesso all’Ateneo la bozza di convenzione che regola la gestione delle attività di docenza dell’Unime all’interno dei progetti di formazione del Distretto, ai fini di una eventuale approvazione e accettazione delle condizioni ivi previste;
- che con delibera del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica ed Ingegneria Industriale nella seduta del 25.03.2014, è stata approvata lo schema della predetta convenzione su proposta del prof. Vincenzo Crupi, Responsabile Scientifico del progetto di formazione dal titolo “Progettazione di carene con applicazioni di metodologie innovative”

Visto:

- la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica ed Ingegneria Industriale nella seduta del 25.03.2014 che ha approvato all’unanimità la bozza di convenzione proposta dal Distretto Sicilia Navtec ed ha autorizzato il Direttore Prof. Ing E. Proverbio ad inviare gli atti presso gli organi centrali dell’Ateneo
- la nota prot. N. 22133 del 04/04/2014 con la quale il Direttore del Dipartimento Prof. Ing E. Proverbio ha trasmesso all’amministrazione centrale la delibera Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica ed Ingegneria Industriale nella seduta del 25.03.2014.

Ritenuto:

- che la bozza di Convenzione per la gestione delle attività di docenza dell’Università degli Studi di Messina all’interno dei progetti di formazione del Distretto Sicilia Navtec è necessaria per il progetto di formazione PON02_00153_2939534/F “Progettazione di carene con applicazioni di metodologie innovative”, e che la stessa potrebbe essere utilizzata anche per eventuali docenze espletabili dall’Università degli Studi di Messina per gli altri corsi gestiti dal Distretto Sicilia Navtec (Progetti: PON02_00153_2849085/F STI-TAM, PON02_00153_2939517/F TESEO, PON02_00153_2939551/F SEAPORT).

Tutto ciò premesso,

propone

-di autorizzare il Rettore alla stipula della Convenzione finalizzata alla regolamentazione della gestione delle attività di docenza dell’Unime all’interno del progetto di formazione PON02_00153_2939534/F “Progettazione di carene con applicazioni di metodologie innovative” del Distretto Sicilia Navtec, parte integrante e sostanziale della presente proposta di delibera;

-di autorizzare l’utilizzo dello stesso schema di convenzione anche per gli altri progetti formativi gestiti dal Distretto Sicilia Navtec, cui partecipa l’Università degli Studi di Messina.

CONVENZIONE

per l'esecuzione di quota parte delle attività didattiche relative al progetto di formazione con codice identificativo **PON02_00153_.....** denominato "....." approvato e cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con **Decreto Direttoriale n./RIC del 08/10/2012**

In data marzo 2014, a Messina,

Tra

- il Consorzio di Ricerca per l'Innovazione Tecnologica Sicilia Trasporti Navali, Commerciali e da Diporto s.c.a.r.l., con sede legale in Messina (ME), Via Comunale S. Lucia n. 40 – CAP 98125, codice fiscale n. 02966290831, qui rappresentato dal Sig. Gaetano Cacciola – C.F.: CCCGTN54P01F158Q, legale rappresentante, che si dichiara munito dei necessari poteri,

(d'ora in poi denominato "**Distretto Sicilia Navtec**")

e

-, con sede legale in, n. .. - CAP, C.F.....- P.IVA..... - qui rappresentata dal

(d'ora in poi denominata "**Socio esecutore**")

Premesso che:

- il "**Distretto Sicilia Navtec**" è il soggetto attuatore del Distretto ad alta tecnologia nel settore dei trasporti navali, commerciali e da diporto istituito sulla base dell'Accordo di programma quadro, sottoscritto in data 14 giugno 2005 tra il Ministero dell'economia e delle finanze, il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca (d'ora in poi denominato: "**MIUR**") e la Regione Siciliana;
- con Decreto Direttoriale n.RIC del 08/10/2012 (d'ora in poi denominato: "**Decreto di concessione**"), il "**MIUR**" ha deliberato l'impegno finanziario relativo al progetto di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e formazione con codice identificativo **PON02_00153_.....** denominato (d'ora in poi denominato: "**Progetto**"). Il "**Decreto di concessione**", cui sono allegati la scheda dei costi ammessi e dell'agevolazione concessa al "**Progetto**", prevede un'agevolazione complessiva, a titolo di contributo nella spesa, nella misura di euro a fronte di un costo agevolabile complessivamente pari a euro
- il "**Distretto Sicilia Navtec**" è il soggetto beneficiario del progetto di formazione dal titolo "....." collegato al progetto di ricerca codice

PON02_00153_.....;

- d. il “**Distretto Sicilia Navtec**” ha sottoscritto nei confronti del “**MIUR**” un “Atto di obbligo e di accettazione delle agevolazioni concesse” (d’ora in poi denominato: “**Atto d’obbligo**”), accettando integralmente e incondizionatamente il “Disciplinare di concessione delle agevolazioni” (d’ora in poi denominato: “**Disciplinare**”), di cui all’art. 12, comma 1, del Decreto del Direttore generale per il coordinamento e lo sviluppo della ricerca del “**MIUR**” n. 713/RIC del 29 ottobre 2010, e assumendo tutte le obbligazioni previste dal “**Progetto**” e dai Capitolati tecnici, quali approvati dall’esperto tecnico-scientifico incaricato della fase istruttoria *ex ante*, allegati al citato “**Disciplinare**”, nonché dalla normativa vigente;
- e. l’art. 34 “Risorse umane e strutturali” dello Statuto consortile del “**Distretto Sicilia Navtec**” prevede che: “La Società potrà avvalersi del personale e delle strutture di ricerca dei soci, nelle forme previste dalla legge e da appositi Regolamenti interni, previa convenzione che ne disciplinerà le relative condizioni”;
- f. il “**Distretto Sicilia Navtec**” ha sottoscritto in data con il “**Socio esecutore**”, un contratto per l’esecuzione della quota di attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale;
- g. il “**Distretto Sicilia Navtec**” per l’attuazione del progetto di formazione intende avvalersi del personale docente e delle strutture del “**Socio esecutore**”;
- h. il “**MIUR**” con note prot. n. 28258 e n. 30995 rispettivamente del 18/11/2013 e del 17/12/2013 ha fornito i chiarimenti in merito allo svolgimento di attività da parte del personale docente dipendente delle Università per i progetti a valere sugli Avvisi PON 02 – Distretti e Laboratori”;
- i. il “**MIUR**” con nota prot. n. 00501 del 10/01/2014 ha fornito i chiarimenti in merito alle modalità di rendicontazione e di ammissibilità dei costi in presenza di rapporti di cointeressenza tra i soggetti partecipanti per i progetti a valere sugli Avvisi PON;

tutto ciò premesso e confermato, le “**Parti**”

CONVENGONO E STIPULANO

quanto segue:

1. PREMESSE E ALLEGATI

- 1.1. Le premesse e gli allegati citati al successivo art. 1.2 sono parte integrante e sostanziale della presente convenzione e ne costituiscono il presupposto essenziale.
- 1.2. La convenzione si compone dei seguenti allegati:

Allegato n. 1: Capitolato tecnico del “**Progetto di formazione**” denominato “.....” approvato dall’Esperto tecnico-scientifico incaricato dal “**MIUR**” della fase istruttoria *ex ante*, allegato al “**Disciplinare**” ed al “**Decreto Direttoriale prot./Ric**”.

2. OGGETTO DELLA CONVENZIONE

- 2.1. In attuazione dell’art. 34 dello Statuto consortile, del Regolamento del Distretto e delle citate note “**MIUR**” del 18/11/2013, del 17/12/2013 e del 10/01/2014 in relazione

all'esecuzione del "**Progetto di formazione**" codice PON02_00153_..... , il "**Distretto Sicilia Navtec**" utilizza il personale docente e ricercatore e le strutture del "**Socio esecutore**" per lo svolgimento di quota parte delle attività didattiche da espletare per il corso di formazione denominato "....." riguardante la docenza, la direzione scientifica e il tutoring.

3. OBBLIGHI DEL "SOCIO ESECUTORE"

- 3.1. Il "**Socio esecutore**" si obbliga a mettere a disposizione il personale docente e ricercatore per le attività di cui al citato art. 2.1 della presente convenzione e dichiara di aver preso visione e di accettare integralmente e incondizionatamente - per la quota di "**attività da svolgere**" - tutti gli obblighi, i termini e le condizioni posti al "**Distretto Sicilia Navtec**" dal "**Decreto di concessione**" e dai suoi allegati, dall'"**Atto di obbligo**", dal "**Disciplinare**", dal "**Progetto di formazione**" e dal Capitolato Tecnico di cui all'allegato n. 2, nonché dalla normativa vigente e dalle note **MIUR**" del 18/11/2013, del 17/12/2013 e del 10/01/2014.
- 3.2. Il "**Socio esecutore**", se richiesto, emetterà regolare fattura o nota di debito verso il "**Distretto Sicilia Navtec**" di importo pari ai costi sostenuti per l'attività didattiche, così come risultanti dall'applicazione dei criteri contabili previsti dal D.M. 593/00e s.m.i, e dalle relative Linee Guida per la determinazione delle spese ammissibili riferibili alle attività dei docenti, del Responsabile scientifico, dei membri del Comitato tecnico scientifico e di eventuali tutor.
- 3.3. I docenti del "**Socio Esecutore**" saranno selezionati dal Comitato Tecnico Scientifico nominato dal "**Distretto Sicilia Navtec**" e svolgeranno l'attività per il "**Progetto di formazione**" nell'ambito del monte ore previsto dalla normativa (1.500 ore per il regime a tempo pieno e 750 ore per il regime a tempo definito) senza l'autorizzazione del Rettore.
- 3.4. L'attività svolta dai docenti del "**Socio Esecutore**" nell'ambito del "**Progetto di formazione**" sarà valorizzata sulla base del costo orario del docente. A tal fine, il Distretto Sicilia Navtec, all'esito della selezione dei docenti svolta dal Comitato tecnico scientifico del corso, dovrà comunicare al "**Socio Esecutore**" l'elenco dei docenti dello stesso a cui dovranno essere assegnati i moduli di insegnamento. Il "**Socio Esecutore**" comunicherà al Distretto il corrispondente costo orario per ciascun docente da incaricare, in base al quale lo stesso provvederà a versare, entro 30 giorni dalla prestazione, l'importo del finanziamento corrispondente ai costi che il Distretto renderà nell'ambito della voce di costo "**Personale docente**".
- 3.5. Sarà cura del "**Socio esecutore**" fornire, nei tempi e modi disciplinati per la rendicontazione del "**Distretto Sicilia Navtec**" al "**MIUR**", la fattura o nota di debito a supporto dei costi sostenuti in qualità di soggetto partner (solo se richiesta) e la relativa documentazione giustificativa comprensiva delle buste paga del docente che ha eseguito la prestazione, nonché, il time sheet mensile, controfirmato dal

Responsabile interno del “Socio esecutore” di cui all’art. 4.1, da cui risulti il dettaglio delle ore complessivamente lavorate dal dipendente, nel quale verranno esposte tutte le altre attività svolte nel periodo di riferimento. Il “Socio Esecutore” potrà effettuare, inoltre, per conto del “**Distretto Sicilia Navtec**” le spese necessarie per i materiali di consumo e altri costi di esercizio per il regolare svolgimento delle attività didattiche affidate ai propri docenti. Tali spese saranno assoggettabili a rendicontazione nella voce di costo “Altre spese correnti”, nel rispetto dei criteri contabili previsti dalle relative Linee Guida per la determinazione dei costi ammissibili e dei massimali di cui all’art. 2.1, solo se preventivamente autorizzate dal “**Distretto Sicilia Navtec**” per un importo massimo pari ad euro

Il “**Distretto Sicilia Navtec**” dovrà erogare al “Socio esecutore” a titolo di anticipo, per le spese relative alla voce di costo “Altre spese correnti”, una somma pari al 50% dell’importo massimo rendicontabile succitato.

Il Socio esecutore dovrà provvedere per ciascun SAL a rendicontare i costi sostenuti relativi alla voce “Altre spese correnti” fino al raggiungimento dell’anticipo erogato.

Il Distretto provvederà a rimborsare al Socio esecutore i costi rendicontati ricompresi nella voce “Altre spese correnti” eccedenti l’importo anticipato, entro 60 giorni dalla chiusura di ciascun SAL detraendo l’anticipo concesso.

3.6. Il “**Distretto Sicilia Navtec**” dovrà versare al “Socio esecutore” gli importi previsti agli artt. 3.4 e 3.5 della presente convenzione sul conto corrente bancario IBAN.....

4. RESPONSABILE INTERNO DELLE ATTIVITA’

4.1. Il “**Socio esecutore**” per lo svolgimento delle attività formative previste dalla presente convenzione si avvarrà del personale e delle strutture del seguenti Dipartimento di

sotto la responsabilità del prof. all’uopo designato dal “**Socio esecutore**” quale Responsabile interno per le attività formative.

4.2. Per le attività e la documentazione amministrativa e relativa alle rendicontazioni economico-finanziarie delle spese sostenute per l’esecuzione del “**Progetto di formazione**”, il “**Socio esecutore**” indica come referente interno per le attività amministrative il

4.3. Il “**Socio esecutore**” comunicherà senza indugio al “**Distretto Sicilia Navtec**” ogni eventuale sostituzione del Responsabile interno e del referente per le attività amministrative e di rendicontazione.

4.4. Il Responsabile interno e il referente per le attività amministrative e di rendicontazione del “**Socio esecutore**” manterranno rapporti di collaborazione costanti con il Responsabile scientifico, il Responsabile del progetto nominato dal “**Distretto Sicilia Navtec**”, nonché con gli altri Responsabili della gestione amministrativa ed economico-finanziaria, nominati dal “**Distretto Sicilia Navtec**”, per verificare e programmare le varie fasi dell’attività svolta e da svolgere, coordinare i diversi apporti, prevenire eventuali ostacoli e per verificare gli stati di avanzamento e i

risultati conseguiti.

(Per il “Distretto Sicilia Navtec”)

Il Presidente

Ing. Gaetano Cacciola

(Per il “Socio esecutore”)

.....
