



Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta dell' 11 maggio 2016

XVIII - CENTRI AUTONOMI DI SPESA:

2) Centro CERISI:

a) Istituzione e approvazione Regolamento;

b) Nomina Direttore.

L'anno 2016, il giorno 11 del mese di maggio, alle ore 15.35 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 X	Assente <input type="checkbox"/>
3.	Prof. Bognari	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. Pennisi	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
12.	Prof. Stagno D'Alcontres	Francesco	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
13.	Prof. Panebianco	Antonio	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 <input type="checkbox"/>	Assente X
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 <input type="checkbox"/>	Assente X
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.	Sig. Armone	Francesco	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
24.	Sig. Branca	Domenico	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Sig.na Crea	Arianna	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
26.	Sig. Staiti	Leo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
27.	Sig. Torre	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
28.	Sig. Alessandrino	Angelo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

29.	Dott. Fallico	Maurizio	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
30.	Sig. Recupero	Mario	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>
31.	Dott. Mancuso	Filadelfio	Componente	Presente <input checked="" type="checkbox"/>	Assente <input type="checkbox"/>
32.	Dott.ssa Galati	Marica	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente <input checked="" type="checkbox"/>

Risultano, altresì, presenti:

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

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, sulla quale ha relazionato il Prof. Guido Ferlazzo, presente in aula;

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,

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 esprimere parere favorevole alla costituzione del **Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni "CERISI"**;
3. di approvare, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, il Regolamento del **"CERISI"**;
4. di dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

Università degli Studi di Messina

Struttura richiedente

Rettorato

Struttura proponente

*Dipartimento Amministrativo Organizzazione e Gestione
delle Risorse Umane*

Unità Organizzativa Organizzazione e Procedure Elettorali

Unità Operativa Programmazione e Mobilità Interna

Unità di staff aggiornamento Statuto e regolamenti

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico dell'11.05.2016

Oggetto: Costituzione Centro di Ricerca e di Servizio di Interesse Generale denominato “CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni” con autonomia amministrativa e gestionale ai sensi dell’art. 41 dello Statuto d’Ateneo e dell’art. 30 del Regolamento Generale d’Ateneo.
Approvazione Regolamento.

Premesso che:

- con avviso n. 254/Ric del 18 maggio 2011 - Asse I “Sostegno ai Mutamenti Strutturali”- è stato ammesso a finanziamento, nell’ambito del Programma Operativo Nazionale “ Ricerca e Competitività” 2007 - 2013, il progetto presentato dall’Università di Messina, con Responsabile scientifico il Prof. Eugenio Guglielmino, denominato CERISI PON a3_00422 misura 4.1.1.4 “Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche tecnologiche” - I AZIONE “Rafforzamento strutturale” CUP J41D11000120007;
- il suindicato progetto prevedeva l’acquisto di rilevanti attrezzature per la realizzazione di un Centro di eccellenza denominato “**CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni**” destinato a divenire importante nodo di ricerca in ambito europeo nel campo dell’Ingegneria delle Strutture, dell’Ingegneria Geotecnica, dell’Ingegneria Naval-Meccanica e delle Scienze della Terra, per la sperimentazione su grandi strutture ed infrastrutture;
- in linea con quanto programmato, il citato progetto si è concluso nel termine di scadenza assegnato dall’Autorità di gestione con la creazione del laboratorio CERISI che, a seguito di interventi mirati, ha integrato e potenziato i laboratori di Scienze della Terra ed i laboratori di Geotecnica scienza e tecnica delle costruzioni e Ingegneria meccanica e navale siti nei locali dell’Ateneo e in gran parte presso il Dipartimento di Ingegneria;
- nella fase di start up del progetto e nelle more della configurazione quale Centro autonomo gestionale del laboratorio CERISI, all’interno dello stesso ha operato personale di area tecnica dell’Ateneo con competenze qualificate in grado di adottare idonee iniziative nella fase di prima sperimentazione e sono state, altresì, assunte ulteriori unità di area tecnica destinate alle esigenze del costituendo Centro;

- nelle more della definizione di una connotazione giuridica gestionale di tipo autonomo, la gestione del laboratorio CERISI, con D.R. n. 85 dell'8 aprile 2016, è stata affidata al Dipartimento di Ingegneria dell'Ateneo sotto la supervisione ed il coordinamento del Prof. Eugenio Guglielmino, Responsabile scientifico del progetto;
- il MIUR ha nominato un Esperto Tecnico - Scientifico che dovrà procedere, preliminarmente alla redazione del verbale di chiusura del progetto, alla valutazione definitiva dello stesso al fine di confermare il più completo e corretto utilizzo delle risorse destinate per il progetto PON a3_00422, anche attraverso una ispezione *in loco*;
- il MIUR, sulla base delle valutazioni già espresse dal suindicato Esperto Tecnico - Scientifico ed in attesa della valutazione finale, ha richiesto di acquisire la documentazione relativa alla costituzione del Centro CERISI;
- il Centro *de quo*, le cui finalità ed attività sono ampiamente illustrate negli artt. 2 e 3 del relativo regolamento, allegato alla presente delibera, ha sede presso il laboratorio EUROLAB sito all'interno del Polo Scientifico e Tecnologico di Papardo, ove sono, tra l'altro, allocate alcune attrezzature di prova. Altre attrezzature di prova sono allocate presso i locali del Dipartimento di Ingegneria adibiti a laboratori, adiacenti all'EUROLAB;
- il costituendo Centro ha lo scopo di gestire le grandi attrezzature già in dotazione al laboratorio CERISI - acquisite attraverso il potenziamento di laboratori di ricerca dell'Università degli Studi di Messina già esistenti, operativi e di elevata qualificazione, aventi una buona collocazione nel panorama scientifico internazionale - e si propone di fornire servizi scientifici e tecnologici al territorio. Il Centro opera in stretta sinergia con le strutture dipartimentali di interesse - previa deliberazione dei rispettivi Consigli - che svolgono attività affini o complementari. Le strutture dipartimentali di interesse sono: il Dipartimento di Ingegneria ed il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra. Attraverso il Centro d'eccellenza ed alla nuova dotazione di attrezzature di ricerca, l'Università di Messina sarà in grado di competere sui mercati, attrarre talenti e favorire lo sviluppo del territorio attraverso un modello basato sull'incontro di eccellenze pubblico-private impegnate in una logica di integrazione del "Triangolo della Conoscenza" (Ricerca-Alta Formazione-Innovazione). Pertanto, il Centro CERISI rappresenterà un punto di forza nel panorama scientifico e tecnologico nazionale ed internazionale e potrà diventare un punto di riferimento esclusivo per prove su componenti e strutture di grandi dimensioni utilizzate nelle costruzioni civili, meccaniche e navali. Inoltre potrà integrarsi nei sistemi di monitoraggio territoriale ed ambientale già esistenti a livello internazionale, ai fini dello scambio dei dati e della pianificazione di azioni coordinate nella specifica area di interesse;
- per il perseguimento delle sue finalità, ai sensi dell'art. 2, comma 3, del relativo regolamento, il Centro *“si avvale prioritariamente della collaborazione, delle competenze professionali e di ricerca scientifica dei docenti dell'Università degli Studi di Messina dei seguenti ss.ss.dd.: ICAR/07, ICAR/08, ICAR/09, ING-IND/02, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, GEO/04,*

e può consentire, altresì, agli studenti dei Corsi di laurea dei Dipartimenti di interesse, ai dottorandi, agli assegnisti e ai contrattisti dei precedenti ss.ss.dd. di partecipare alle attività del CERISI.”;

- ai sensi dell’art. 8 del relativo regolamento sono Organi del Centro: il Direttore, il Consiglio Direttivo, il Comitato Tecnico Scientifico ed il Segretario amministrativo;
- ai sensi dell’art. 9, comma 1, del relativo regolamento: *“Il Direttore è designato dal Consiglio di Amministrazione tra i componenti del Consiglio Direttivo del Centro su proposta del Rettore. E’ nominato con decreto del Rettore, il suo mandato è triennale, rinnovabile consecutivamente non più di una volta.”;*
- ai sensi dell’art. 10, comma 1, del relativo regolamento: *Il Consiglio Direttivo è l'organo collegiale di indirizzo, responsabile della pianificazione degli obiettivi e della programmazione delle attività del Centro. Si compone di cinque membri ivi compreso il Direttore del Centro, che lo presiede. Gli altri quattro membri sono designati dal Consiglio di Amministrazione, su proposta del Rettore, tra gli appartenenti alle aree rappresentate nel Centro e visti i curricula, le esperienze, i lavori scientifici e i progetti di ricerca maturati da ciascun candidato nelle discipline riconducibili all’attività del Centro. Il Consiglio dura in carica tre anni rinnovabili consecutivamente non più di due volte. Ai sensi del successivo comma 4: **“Nella fase di prima applicazione e per la durata di un triennio dalla costituzione del Centro il Consiglio Direttivo è composto dai docenti proponenti il Centro.”;***
- la gestione finanziaria del Centro è disciplinata dall’art. 14 del relativo regolamento ai sensi del quale *“il Centro opera mediante eventuali risorse finanziarie messe a disposizione dall’Università di Messina, quote del finanziamento della ricerca universitaria locale messe a disposizione dai singoli componenti e da altri fondi di cui i componenti abbiano piena disponibilità nonché sulla base di finanziamenti provenienti da:*
 - *Ministero dell’Università e Ricerca Scientifica e Tecnologica (Miur) sulla quota di bilancio per la ricerca scientifica riservata a progetti di ricerca di rilevanza nazionale o mediante appositi stanziamenti;*
 - *Regioni e enti locali;*
 - *Enti di ricerca e da Organi di carattere sovranazionale o comunitario mediante apposite convenzioni nazionali ed internazionali;*
 - *altri Enti o Fondazioni, pubblici e privati operanti in settori di interesse del Centro;*
 - *contratti attivi.” ;*
- ai sensi dell’art. 15 del relativo regolamento, la copertura assicurativa per il patrimonio e le attività svolte dal Centro è inserita nelle polizze generali dell’Università.

VISTO

- il Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità dell’Ateneo emanato con D.R. n. 2437 del 22 settembre 2014 ed, in particolare, gli artt.3, 4, 22 e 70;

- lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014 ed, in particolare, l'art. 41;
- il Regolamento Generale dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016 ed, in particolare, l'art. 30;
- il progetto presentato dall'Università di Messina, con Responsabile scientifico il Prof. Eugenio Guglielmino, denominato CERISI PON a3_00422 misura 4.1.1.4 - I AZIONE "Rafforzamento strutturale" PON Ricerca e Competitività 2007 - 2013";
- la corrispondenza intercorsa con il MIUR:
 - la valutazione dell' Esperto Tecnico - Scientifico del 28 novembre 2015;
 - l'e - mail trasmessa dalla Segreteria ADG del MIUR in data 29 dicembre 2015;
 - la nota dell'Università di Messina prot. n. 19712 del 29 marzo 2016;
 - la nota MIUR prot. n 6200 del 06 aprile 2016;
 - la nota dell'Università di Messina prot. n. 23799 del 13 aprile 2016;
 - la nota MIUR prot.8099 del 29 aprile 2016;
- il D.R. n. 85 dell'8 aprile 2016, con il quale la gestione del laboratorio CERISI è stata affidata al Dipartimento di Ingegneria dell'Ateneo;

Ravvisata la necessità di procedere alla costituzione del Centro di ricerca e di servizio di interesse generale con autonomia amministrativa e gestionale denominato "**CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni**" al fine di consentire una valutazione finale positiva da parte dell'Esperto Tecnico – Scientifico al fine di confermare il più completo e corretto utilizzo delle risorse destinate per il progetto PON a3_00422;

Considerato che attraverso la suindicata struttura l'Ateneo sarà in grado di competere sui mercati, attrarre talenti e favorire lo sviluppo del territorio attraverso un modello basato sull'incontro di eccellenze pubblico-private impegnate in una logica di integrazione del "Triangolo della Conoscenza" (Ricerca-Alta Formazione-Innovazione) coerentemente con i propri scopi istituzionali;

Considerato che, attese le finalità del Centro, è necessario che la costituenda struttura sia dotata di propria autonomia amministrativa e gestionale;

Esaminato il regolamento del costituendo "**CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni**";

Ritenuto che non sussistono motivi ostativi alla costituzione del Centro *de quo*;

Tutto ciò premesso:

Propone

- di esprimere parere favorevole in ordine alla costituzione del Centro di ricerca e di servizio di interesse generale con autonomia amministrativa e gestionale - ai sensi dell'art. 41 dello

Statuto d'Ateneo e dell'art. 30 del Regolamento Generale d'Ateneo - denominato “**CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni**”;

- di assegnare al costituendo Centro le attrezzature necessarie allo svolgimento dell'attività dello stesso, già di pertinenza dell'ex laboratorio CERISI;
- di dare mandato ai competenti Uffici Amministrativi di predisporre i necessari adempimenti al fine dell'estensione, nelle polizze generali dell'Università, della copertura assicurativa prevista dall'art. 15 del Regolamento del Centro per il patrimonio e per le attività svolte all'interno dello stesso;
- di approvare, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, il Regolamento del “**CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni**” allegato alla presente proposta;
- di procedere, ai sensi dell'art. 9, comma 1, del regolamento del Centro, alla nomina del Direttore del Centro **CERISI, su proposta del Rettore**, fra i componenti del Consiglio Direttivo del Centro che, ai sensi dell'art. 10, comma 4, del richiamato regolamento, nella fase di prima applicazione, e per la durata di un triennio dalla costituzione del Centro, è composto dai docenti proponenti il Centro: Prof. Ernesto Cascone, Prof. Vincenzo Crupi, Prof. Eugenio Guglielmino, Prof. Giuseppe Ricciardi, Prof. Giovanni Randazzo.

Allegati alla proposta di delibera:

1. progetto presentato dall'Università di Messina denominato CERISI PON a3_00422 misura 4.1.1.4 - I AZIONE “Rafforzamento strutturale” PON Ricerca e Competitività 2007 - 2013”;
2. valutazione dell'Esperto Tecnico - Scientifico del 28 novembre 2015;
3. e - mail trasmessa dalla Segreteria ADG del MIUR in data 29 dicembre 2015;
4. nota dell'Università di Messina prot. n. 19712 del 20 marzo 2016;
5. nota MIUR prot. n. 6200 del 06 aprile 2016;
6. nota dell'Università di Messina prot. n. 23799 del 13 aprile 2016;
7. nota MIUR prot.8099 del 29 aprile 2016;
8. D.R. n. 85 dell'8 aprile 2016
9. regolamento del CERISI.

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico dell'11.05.2016.

**Oggetto: Costituzione Centro di Ricerca e di Servizio di Interesse Generale denominato “CERISI - Centro di Eccellenza Ricerca e Innovazione Strutture e Infrastrutture di grandi dimensioni” con autonomia amministrativa e gestionale ai sensi dell’art. 41 dello Statuto d’Ateneo e dell’art. 30 del Regolamento Generale d’Ateneo.
Approvazione Regolamento.**

Attestato di regolarità tecnica

I sottoscritti, Prof. Francesco De Domenico, Direttore Generale, e Dott. Pietro Nuccio, Dirigente del Dipartimento Amministrativo “Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane” attestano la regolarità tecnica e la legittimità della proposta di deliberazione di cui sopra.

Il responsabile della struttura proponente
Direttore Generale
Prof. Francesco De Domenico

Il Dirigente del Dipartimento Amministrativo
“Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane”
Dott. Pietro Nuccio

I redattori della proposta
Sig.ra Concetta Mangiapane
(Resp. U. Op. Programmazione e Mobilità Interna)

Dott.ssa Nunziata Radesi
(Vice Responsabile Unità di staff aggiornamento Statuto e regolamenti)

Dott.ssa Daniela Maiorana
(Resp. U. Org. Organizzazione e Procedure elettorali)

Avv. Vita Barbagallo
(Responsabile Unità di staff aggiornamento Statuto e regolamenti)

Dott.ssa Maria Iolanda Ordile
(Responsabile Segreteria generale Direzione generale)