



# *Università degli Studi di Messina*

## **Deliberazione del Senato Accademico Seduta del 18 dicembre 2014**

### **IX – CORSI DI ALTA FORMAZIONE.**

#### **1) Attivazione Master di II livello in “Reti per l’efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio-RESET” A.A. 2014/2015 e nomina Direttore Master.**

L’anno 2014, il giorno 18 del mese di dicembre, alle ore 9,30 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 nominato con D.R. 9 agosto 2013 n.2085 e con D.R. 15 gennaio 2013 n.126 con l’intervento dei Sigg.ri

1.	Prof. Navarra	Pietro	Presidente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
2.	Prof. Cordasco	Giancarlo	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
3.	Prof. Cucinotta	Domenico	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
4.	Prof. D’Andrea	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
5.	Prof. De Vero	Giancarlo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
6.	Prof. Grassi	Giovanni	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
7.	Prof. Maisano	Giacomo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
8.	Prof. Moschella	Giovanni	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
9.	Prof. Pennisi	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
10.	Prof.ssa Zappalà	Maria	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
11.	Prof. Fera	Vincenzo	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
12.	Prof. Galletti	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
13.	Prof. Neri	Fortunato	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
14.	Prof. Pulejo	Luisa	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
15.	Prof. Abbate	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
16.	Prof. Calabrò	Maria Luisa	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
17.	Prof. Lo Paro	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
18.	Prof. Puccio	Luigia	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
19.	Prof. Chiara	Luigi	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
20.	Prof. Ingratoci Scorciapino	Cinzia	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
21.	Prof. Rossi	Luigi	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
22.	Sig. Alessandrino	Angelo	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
23.	Dott. Fallico	Maurizio	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Sig. Recupero	Mario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Dott. Mancuso	Filadelfio	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

Risultano, altresì, presenti:

1.	Prof. De Domenico	Francesco	Direttore generale	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
2.	Prof. Scribano	Emanuele	Prorettore vicario	Presente X	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;

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. 10 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;

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 Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale*

**Struttura proponente**

*C.A.R.E.C.I. - Settore Master*

**Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 18.12.2014.**

**Oggetto:** Approvazione attivazione Master di II livello in “**Reti per l’Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio - RESET**”– A.A. 2014/2015.

**Premesso:**

- che l’art.11 del vigente regolamento dei Corsi di Alta Formazione prevede che la “proposta di attivazione dei master può essere anche avanzata da strutture didattico-scientifiche dell’Ateneo congiuntamente a enti e soggetti esterni, con i quali venga preventivamente stipulata apposita convenzione;
- che la società O.R.S.A. (Osservatorio Regionale Siciliano per l’Ambiente), ha ottenuto l’approvazione di un progetto dall’Assessorato Energia e Pubblica Utilità giusto D.R.S. n. 668 del 15 novembre 2011, al cui interno è prevista la realizzazione di un Master di II livello in “Reti per l’Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio – RESET” per l’A.A. 2014/2015;
- che il piano finanziario relativo alla realizzazione del Master prevede una spesa complessiva di €.84.000,00;
- che in data 27/11/2014 il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi di Messina ha approvato la proposta di attivazione del Master di II livello in “Reti per l’Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio–RESET” per l’A.A. 2014/2015 e la relativa convenzione, tra la società O.R.S.A. e l’Università degli Studi di Messina, che disciplinerà le attività e le competenze per la realizzazione del suddetto Master e li propone oggi all’approvazione del Senato Accademico;
- che l’O.R.S.A., soggetto capofila e titolare del finanziamento regionale, avrà il compito di curare la gestione amministrativa e le procedure di rendicontazione e si impegnerà a trasferire al Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi di Messina una somma pari a 3.000,00 Euro come rimborso forfettario per le spese di funzionamento del Master;
- che il Master si svolgerà in ossequio al Regolamento di Ateneo e secondo il progetto che ne esplicita gli obiettivi, il piano didattico, l’organizzazione e le risorse economiche;

- che il proposto Master non comporterà oneri per il bilancio universitario così come risulta dal bilancio preventivo presentato nella proposta di attivazione e già approvato dal Consiglio del Dipartimento proponente.

- VISTO** il Regolamento di Ateneo relativo all'istituzione dei Master;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale del 27/11/2014;
- VISTO** il progetto del proposto Master;
- VISTO** il parere favorevole del Prof. Santi Fedele, Delegato Rettorale ai Master e all'Alta Formazione;

**Ritenuto:**

di dover procedere all'attivazione del Master Universitario di II livello in “Reti per l'Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio-RESET”– per l'A.A. 2014/2015

Tutto ciò premesso

**Propone**

- l'attivazione del Master Universitario di II livello in “*Reti per l'Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio-RESET*”– per l'A.A. 2014/2015 ed autorizza il Magnifico Rettore alla firma della relativa convenzione con l'O.R.S.A. che disciplinerà le attività e le competenze per la realizzazione del Master;
- la nomina del Prof. Roberto Montanini quale Direttore dello stesso Master.

**Allegati:**

- Delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Messina del 27/11/2014;
- Convenzione tra la società O.R.S.A. (Osservatorio Regionale Siciliano per l'Ambiente) e l'Università degli Studi di Messina;
- Progetto del Master;
- Parere favorevole del Prof. Santi Fedele, Delegato Rettorale ai Master e all'Alta Formazione.