



Università degli Studi di Messina

Consiglio di Amministrazione

Adunanza dell'11 aprile 2017

LXIX – CORSI DI ALTA FORMAZIONE

8) Attivazione Corso di perfezionamento in “Metodiche proiettive tematiche” per l’A.A. 2017/2018 e nomina Direttore dello stesso Corso.

L’anno 2017, il giorno 11 del mese di aprile, alle ore 9.35 e seguenti, presso la Sede dell’Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell’Università con l’intervento dei Sigg.ri

1.	Prof. Navarra	Pietro	Presidente	Presente	Assente x
2.	Prof. Carini	Giuseppe	Componente	Presente x	Assente
3.	Prof. Palmeri	Renato	Componente	Presente x	Assente
4.	Dott. Buccisano	Andrea	Componente	Presente x	Assente
5.	Dott.ssa Santoro	Rosa	Componente	Presente x	Assente
6.	Dott. Paratore	Simone	Componente	Presente x	Assente
7.	Dott. Leonardi	Salvatore	Componente	Presente x	Assente
8.	Avv. Ragno	Luigi	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
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.	Dott.ssa Genovese	Silvia	Componente	Presente	Assente x
3.	Dott. Musella	Antonio	Componente	Presente x	Assente

In assenza del Rettore presiede il Prorettore Vicario, Prof. Emanuele Scribano.

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 10.04.2017 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

Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali

Struttura proponente

*Dipartimento Amm.vo Servizi Didattici e Alta Formazione –
U.Org. Formazione Post Laurea*

Proposta di deliberazione per il Consiglio di Amministrazione dell'11.04.2017

Oggetto Attivazione corso di perfezionamento in “*Metodiche proiettive tematiche*” per l’A.A. 2017/2018 e nomina Direttore dello stesso Corso.

Premesso:

- che in data 26/01/2017 il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali ha approvato l’attivazione del corso di perfezionamento in “*Metodiche proiettive tematiche*” e lo propone oggi all’approvazione del Consiglio di Amministrazione;
- che il Corso 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 Corso non comporterà oneri per il bilancio universitario così come risulta dal bilancio preventivo presentato nella proposta di rinnovo e già approvato dal Consiglio del Dipartimento proponente.
- che l’U. Op. Master e Corsi di Perfezionamento, ai sensi dell’art. 12 comma 2 del Regolamento di Ateneo dei corsi di Alta Formazione ha inoltrato, con prot. 8027 del 02/02/2017, la documentazione per il rinnovo del suddetto corso di perfezionamento al Nucleo di Valutazione per il relativo parere;
- che il Nucleo di Valutazione, con verbale del 27/02/2017, *esprime parere favorevole previo apporto nel progetto delle necessarie modifiche e integrazioni così come previsto dalle norme del vigente regolamento dei corsi di Alta Formazione;*
- che il Prof. Salvatore Settineri, Direttore proposto del Corso, ha inviato, con prot. nr. 20798 del 20/03/2017, una nota con gli approfondimenti richiesti;

Vista

la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali del 26/01/2017;

Visto

il progetto del proposto corso di perfezionamento;

Visto

il verbale del Nucleo di Valutazione del 27/02/2017;

Vista

la nota del Prof. Settineri prot. nr. 20798 del 20/03/2017;

Visto

il parere favorevole del Prof. Fedele, Delegato Rettorale ai Master e all'Alta Formazione;

Ritenuto

che le integrazioni inviate dal Prof. Salvatore Settineri siano coerenti con quanto evidenziato sul verbale del Nucleo di Valutazione e pertanto di dover procedere all'attivazione del corso di perfezionamento in "*Metodiche proiettive tematiche*" per l'A.A. 2017/2018,

Tutto ciò premesso:

Propone

1. l'attivazione del corso di perfezionamento in "*Metodiche proiettive tematiche*" per l'A.A. 2017/2018;
2. la nomina del Prof. Salvatore Settineri quale Direttore dello stesso corso di perfezionamento .

Allegati:

- *Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali del 26/01/2017;*
- *Progetto del corso di perfezionamento;*
- *Verbale del N. di V. del 27/02/2017;*
- *Nota del Prof. Settineri prot. 20798 del 20/03/2017*
- *Parere favorevole del Prof. Fedele, Delegato Rettorale ai Master e all'Alta Formazione.*