



Università degli Studi di Messina
Prot. n. 31527
del 2.05.2017
Tit./Cl. II/7
– Repertorio n.116 /2017

Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta del 10 aprile 2017

XXI – CLAM – SOSTITUZIONE COMPONENTE COMITATO TECNICO SCIENTIFICO.

L'anno 2017, il giorno 10 del mese aprile, alle ore 12.00 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. Bolognari	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. Panebianco	Antonio	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
12.	Prof. Pennisi	Antonino	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
13.	Prof. Stagno D'Alcontres	Francesco	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 X	Assente <input type="checkbox"/>
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 X	Assente <input type="checkbox"/>
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.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
26.	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"/>
3.	Prof. Cupaiuolo	Giovanni	Coordinatore del Collegio dei Prorettori	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;

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 nominare la Prof.ssa Adriana Trozzi, Ricercatrice SSD L-LIN/10, lingua inglese, afferente al Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne, componente del Comitato Tecnico Scientifico del CLAM, in sostituzione del Prof. William Fenton, in quiescenza dall'1.10.2016;
 - il Comitato Tecnico Scientifico risulta così composto:
 1. Prof.ssa Patrizia Torricelli (Presidente)
 2. Prof. Sergio Piraro
 3. Prof.ssa Tatiana Ostakhova
 4. Prof.ssa Adriana Trozzi.
3. di dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

Università degli Studi di Messina

Struttura richiedente

Rettorato

Struttura proponente

Segreteria particolare del Rettore

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 10.04.2017

Oggetto: CLAM – Sostituzione componente Comitato Tecnico Scientifico.

Premesso che:

- l'art. 5, comma 1, lettera b) del Regolamento CLAM approvato con DR 2318 del 15 ottobre 2013 prevede che il Comitato Tecnico Scientifico sia composto da tre membri nominati con decreto rettorale tra i professori di ruolo e i ricercatori dell'Università di Messina, su proposta motivata del Rettore, approvata dal Senato Accademico;

Considerato:

- che a seguito del deliberato del Senato Accademico del 30 ottobre 2015, con D.R. n. 2805 del 14/12/2015 sono stati nominati i componenti del Comitato Tecnico Scientifico del Centro Linguistico d'Ateneo per il triennio 2015/2018 nelle persone dei Proff. Torricelli, Piraro, Ostakhova e Fenton;
- che la prof.ssa Torricelli, Presidente del CTS del CLAM ha comunicato che il Prof. William Fenton è stato collocato in quiescenza dal 1° ottobre 2016;
- altresì che la Prof.ssa Torricelli ha sottoposto alla valutazione del M.R. la sostituzione del Prof. Fenton con la Prof.ssa Adriana Trozzi, anch'essa anglista e Ricercatrice presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne;

Visto:

- lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;
- il D.R n. 67 del 09/04/1999 costitutivo del Centro Linguistico d'Ateneo (CLAM);
- la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Ritenuto che:

- appare opportuno e necessario provvedere alla sostituzione del Componente del Comitato Tecnico Scientifico del CLAM

Tutto ciò premesso:

Propone

1) di sostituire il Prof. William Fenton, già componente del Comitato Tecnico Scientifico del CLAM, con la Prof.ssa Adriana Trozzi, Ricercatore SSD L-LIN/10, lingua inglese, afferente al Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne;

2) Il Comitato Tecnico Scientifico del CLAM viene così ricomposto nelle persone dei seguenti docenti:

5. Prof.ssa Patrizia Torricelli (Presidente)
6. Prof. Sergio Piraro
7. Prof.ssa Tatiana Ostakhova
8. Prof.ssa Adriana Trozzi.

3) dare mandato al Direttore Generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.