



Università degli Studi di Messina
Prot. n. 2989
del 16.01.2018
Tit./Cl. II/7
– Repertorio n. 35 /2018

Università degli Studi di Messina

Deliberazione del Senato Accademico Seduta dell' 11 gennaio 2018

VIII – ESAME RICHIESTE DI MOBILITA' DIPARTIMENTALE AI FINI DELLA CONCESSIONE DEL RELATIVO NULLA OSTA (ART. 23, COMMA 2, DELLO STATUTO DI ATENEIO):

3) Prof. Massimo Villari.

L'anno 2018, il giorno 11 del mese gennaio, alle ore 9.05 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 <input type="checkbox"/>	Assente X
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. Federico	Mauro	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
21.	Sig. Celi	Andrea	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
22.	Sig.na Crea	Anna	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
23.	Sig.na Cicero	Stefania	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Sig. Fiore	Andrea	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Sig.na Parisi	Lavinia	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

26.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
27.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
28.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
29.	Dott.ssa Trimarchi	Marina	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
30.	Dott. Cardia	Luigi	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
31.	Dott. Ferraù	Francesco	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

Risultano, altresì, presenti:

1.	Dott. Trommino	Carmelo	Direttore Generale f.f.	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 concedere il nulla osta in ordine alla richiesta di mobilità avanzata dal Prof. Massimo Villari dal Dipartimento di Ingegneria al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche Scienze Fisiche e Scienza della Terra dell'Ateneo.
3. di dare mandato al Direttore Generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

Università degli Studi di Messina

Strutture richiedenti

Dipartimento di Ingegneria

Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche

Scienze Fisiche e Scienze della Terra

Strutture proponenti

*Dipartimento Amministrativo "Organizzazione e Gestione
delle Risorse Umane"*

Unità Organizzativa "Organizzazione e Procedure Elettorali"

Unità Operativa "Programmazione e Mobilità Interna"

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico dell'11.01.2018

**Oggetto: esame della richiesta di mobilità dipartimentale ai fini della concessione del relativo nulla osta (art. 23, comma 2, dello Statuto d'Ateneo):
Prof. Massimo Villari.**

Premesso che:

- il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, giuste deliberazioni entrambe del 18 giugno 2015, hanno approvato il nuovo assetto Dipartimentale e le relative afferenze dei docenti e dei ricercatori universitari;
- con D.R. n. 1477 del 6 luglio 2015 sono stati costituiti i nuovi dodici Dipartimenti universitari;
- il Prof. Massimo Villari, Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria, SSD INF/01, con nota prot. n. 84540 del 20 novembre 2017, ha avanzato istanza di mobilità interdipartimentale presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra *"al fine di implementare e migliorare l'attività di collaborazione scientifica nell'ambito del SSD INF/01, anche alla luce dell'attivazione di un posto di RTD di tipo A, SSD INF/01, attivato su un progetto di ricerca promosso dal Sottoscritto presso il Dipartimento MIFT."*;
- il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria ha concesso il nulla osta alla suindicata richiesta, con deliberazione assunta nella seduta del 28 novembre 2017;
- il Consiglio del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra ha concesso il nulla osta alla suindicata richiesta, con deliberazione assunta nella seduta del 28 novembre 2017;

Visto

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014 ed, in particolare l'art. 23, comma 2, ai sensi del quale *"Le richieste di mobilità ad altro Dipartimento non possono di norma essere presentate dal docente prima di un triennio dall'afferenza. Tali richieste sono sottoposte al nulla osta dei Dipartimenti interessati e del Senato Accademico. In casi eccezionali il Senato*

Accademico può disporre il trasferimento anche in carenza del nulla osta dei Dipartimenti interessati”;

Visto

- il Regolamento del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche Scienze Fisiche e Scienza della Terra emanato con D.R. n. 435 del 24 febbraio 2016 ed, in particolare, l’art. 4, comma 3;

Visto

- il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria emanato con D.R. n. 2009 del 3 ottobre 2016 ed, in particolare, l’art. 4, comma 3;

Viste

- le deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo, entrambe del 18 giugno 2015, con le quali è stato approvato il nuovo assetto Dipartimentale e le relative afferenze dei docenti e dei ricercatori universitari;

Visto

- il D.R. n. 1477 del 6 luglio 2015 di costituzione dei nuovi Dipartimenti Universitari;

Acquisiti

- i nulla osta dei Dipartimenti interessati;

Preso atto

- che i nuovi Dipartimenti Universitari sono stati costituiti con D.R. n. 1477 del 6 luglio 2015 e che la richiesta di afferenza del Prof. Massimo Villari è stata presentata, prima di un triennio dall’afferenza dello stesso al Dipartimento di Ingegneria;

Considerato

- che, ai sensi dell’art. 23, comma 2, dello Statuto d’Ateneo e delle suindicate norme regolamentari le richieste di mobilità dipartimentale sono sottoposte al nulla osta del Senato Accademico;

Tutto ciò premesso:

Propone

di valutare l’opportunità di concedere il nulla osta in ordine alla richiesta di mobilità avanzata dal Prof. Massimo Villari dal Dipartimento di Ingegneria al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche Scienze Fisiche e Scienza della Terra dell’Ateneo.

Allegati:

- 1) Nota prot. n. 84540 del 20 novembre 2017;
- 2) Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 28 novembre 2017;
- 3) Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche Scienze Fisiche e Scienze della Terra del 28 novembre 2017.