



# Università degli Studi di Messina

## Deliberazione del Senato Accademico Seduta del 15 maggio 2017

### XIII - CORSI DI ALTA FORMAZIONE

5) **Rinnovo master di II livello in “Tecniche di preparazione dei farmaci antitumorali e valutazione della sicurezza ed efficacia dei dispositivi medici” per l’A.A. 2017/2018 e nomina Direttore dello stesso master.**

L’anno 2017, il giorno 15 del mese maggio, alle ore 16.30 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 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 <input type="checkbox"/>	Assente X
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 <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. Celi	Andrea	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
24.	Sig.na Crea	Anna	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
25.	Sig.na Cicero	Stefania	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>

26	Sig. Fiore	Andrea	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
27	Sig.na Parisi	Lavinia	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
28.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
29.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
30.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente <input type="checkbox"/>	Assente X
31	Dott. Cardia	Luigi	Componente	Presente X	Assente <input type="checkbox"/>
32.	Dott. Ferrau	Francesco	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 dare mandato al Direttore generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

# Università degli Studi di Messina

## Struttura richiedente

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

## Struttura proponente

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

### Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 15.05.2017

**Oggetto:** Rinnovo master di II livello in “*Tecniche di preparazione dei farmaci antiblastici e valutazione della sicurezza ed efficacia dei dispositivi medici*” per l’A.A. 2017/2018 e nomina Direttore dello stesso master.

#### Premesso

- che in data 27/01/2017 il Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali ha approvato il rinnovo del Master Universitario di II livello in “*Tecniche di preparazione dei farmaci antiblastici e valutazione della sicurezza ed efficacia dei dispositivi medici*”;
- 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 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 nota prot. n. 8024 del 02/02/2017, la documentazione per il rinnovo del suddetto master al Nucleo di Valutazione per il relativo parere;
- che il Nucleo di Valutazione, con verbale del 27/02/2017, pur ritenendo *di interesse le finalità del percorso formativo*, invita ad approfondire il progetto secondo i rilievi evidenziati indicando la necessità di una nuova deliberazione del Dipartimento;
- che la Segreteria di Direzione del Dipartimento proponente ha inviato, con nota prot. n. 32849 del 05/05/2017, la documentazione del proposto master integrata con gli approfondimenti richiesti;

**Visto** il Regolamento di Ateneo relativo all’Istituzione dei Master;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali del 27/01/2017;

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

**Vista** la nuova delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali del 06/04/2017;

**Visto** il progetto del proposto Master integrato con gli approfondimenti richiesti;

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

**Ritenuto**

- che le integrazioni inviate siano coerenti con quanto evidenziato nel verbale del Nucleo di Valutazione e pertanto di dover procedere al rinnovo del Master Universitario di II livello in “*Tecniche di preparazione dei farmaci antiblastici e valutazione della sicurezza ed efficacia dei dispositivi medici*” per l’A.A. 2017/2018,

Tutto ciò premesso:

Propone

1. Il rinnovo del Master Universitario di II livello in “*Tecniche di preparazione dei farmaci antiblastici e valutazione della sicurezza ed efficacia dei dispositivi medici*” per l’A.A. 2017/2018;
2. la nomina del Prof. Salvatore Cuzzocrea quale Direttore dello stesso Master.

**Allegati:**

- 1) Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali del 27/01/2017;
- 2) Verbale del N. di V. del 27/02/2017;
- 3) Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali del 06/04/2017;
- 4) Progetto del master;
- 5) Parere favorevole del Prof. Fedele, Delegato Rettorale ai Master e all’ Alta Formazione.