



## CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 7 del 17 maggio 2017

Il giorno 17 maggio 2017, alle ore 12, presso l'aula Magna della Torre Biologica di Via Santa Sofia 97, su convocazione del Direttore, si riunisce in seconda convocazione il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per discutere e deliberare sul seguente O.d.G. (tra parentesi è indicato il docente relatore).

### 1. Comunicazioni del Direttore

### 2. Questioni di carattere generale

### 3. Domande docenti

### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.1. Ratifica dimissioni coordinatore e nomina delegato per le procedure di proposta attivazione del XXXIII ciclo del Dottorato di Ricerca in "Basic and Applied Biomedical Sciences" (Prof. F. Nicoletti)

4.2. Concorso ruolo di prima fascia ex art. 18: individuazione del settore concorsuale

4.3. Chiamata ruolo di seconda fascia ex art. 24: individuazione del settore concorsuale

4.4. Concorso n. 2 posti di ricercatore TD sub a): individuazione dei settori scientifico-disciplinari

### 5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa

### 6. Convenzioni e accordi

### 7. Erogazioni liberali

### 8. Disposizioni di ordine didattico

#### 8.1. Corsi di Laurea

8.1.1. *Approvazione didattica programmata coorte 2017/2018*

8.1.2. *Approvazione didattica erogata 2017/2018*

8.1.3. *Validazione sezioni scheda SUA in scadenza*

8.1.4. *Approvazione regolamenti didattici 2017/2018*

			A	AG	P	C
1.	AVOLA ROBERTO	P.O.			X	
2.	BERNARDINI RENATO	P.O.			X	
3.	BLANDINO GIOVANNA	P.O.			X	
4.	CALABRESE VITTORIO	P.O.		X		
5.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.			X	
6.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
7.	DRAGO FILIPPO	P.O.			X	
8.	GIUFFRIDA ROSARIO	P.O.			X	
9.	LAZZARINO GIUSEPPE	P.O.			X	
10.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.			X	
11.	PERCIAVALLE VINCENZO	P.O.			X	
12.	PURRELLO MICHELE	P.O.			X	
13.	SALOMONE SALVATORE	P.O.			X	
14.	SCALIA GUIDO	P.O.	X			
15.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
16.	STEFANI STEFANIA	P.O.			X	
17.	TEMPERA GIANNA	P.O.			X	
18.	TOSCANO MARIA ANTONIETTA	P.O.			X	
19.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.			X	



20.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
21.	BUCOLO CLAUDIO	P.A.			X	
22.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.A.			X	
23.	CASTORINA SERGIO	P.A.			X	
24.	CHISARI MARIANGELA	P.A.	X			
25.	CIONI MATTEO	P.A.		X		
26.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X	
27.	D'AGATA VELIA	P.A.			X	
28.	DI PIETRO CINZIA SANTA	P.A.			X	
29.	FURNERI PIO MARIA	P.A.			X	
30.	GALVANO FABIO	P.A.			X	
31.	GAROZZO ADRIANA	P.A.			X	
32.	LIBRA MASSIMO	P.A.			X	
33.	LI VOLTI GIOVANNI	P.A.			X	
34.	LORETO CARLA A.E.	P.A.			X	
35.	LUPO GABRIELLA	P.A.			X	
36.	MALAGUARNERA LUCIA	P.A.			X	
37.	MARCHETTI BIANCA	P.A.	X			
38.	MATTINA TERESA	P.A.			X	
39.	MAZZARINO MARIA CLORINDA	P.A.			X	
40.	OLIVERI SALVATORE	P.A.	X			
41.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.			X	
42.	PALMERI AGOSTINO	P.A.		X		
43.	PARENTI ROSALBA	P.A.			X	
44.	RUSSO ANTONELLA	P.A.		X		
45.	SERAPIDE MARIA FRANCESCA	P.A.		X		
46.	STANZANI STEFANIA	P.A.	X			
47.	TRAVALI SALVATORE	P.A.	X			
48.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.	X			
49.	CAMBRIA MARIA TERESA	R.U.			X	
50.	CAMPANILE FLORIANA	R.U.			X	
51.	CARDILE VENERA	R.U.			X	
52.	CASABONA ANTONINO	R.U.		X		
53.	CASTROGIOVANNI PAOLA	R.U.			X	
54.	CHISARI GIUSEPPE	R.U.			X	
55.	FICHERA MARCO	R.U.			X	
56.	GIUNTA SALVATORE	R.T.D.			X	
57.	GUARINO FRANCECSA	R.U.		X		
58.	GULINO ROSARIO	R.U.	X			
59.	GULISANO MASSIMO	R.U.		X		
60.	IMBESI ROSA	R.U.			X	
61.	IRACI NUNZIO	R.T.D.	X			
62.	LEGGIO GIAN MARCO	R.T.D.			X	
63.	MEZZATESTA MARIA LINA	R.U.			X	
64.	MICALE VINCENZO	R.T.D.		X		
65.	MUSUMECI GIUSEPPE	R.U.	X			
66.	NICOLOSI DARIA	R.U.	X			
67.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X			
68.	PUZZO DANIELA	R.U.			X	
69.	RAGUSA MARCO	R.U.			X	
70.	RUSSO RAFFAELA	R.U.		X		



71.	SALMERI MARIO	R.U.			X	
72.	SANTAGATI MARIA CARMELA	R.U.			X	
73.	SCALIA MARINA	R.U.			X	
74.	SCIACCA AGATA	R.U.	X			
75.	SINATRA FULVIA	R.U.			X	
76.	SPINA VITTORIA	R.U.			X	
77.	STIVALA ALDO	R.U.			X	
78.	VALLE MARIA STELLA	R.U.			X	
79.	VIOLA MARIA	R.U.			X	
80.	ZAPPALA' AGATA	R.U.			X	
81.	APOLLO DARIO	STUD.	X			
82.	BOCCAFOSCHI ENRICO	STUD.	X			
83.	BUSCEMI CARLO	STUD.	X			
84.	COSTANZO GAIA V.C.	STUD.	X			
85.	D'ANNA STEFANO	STUD.	X			
86.	D'ARMA GAETANO A.F.	STUD.	X			
87.	DI SILVESTRE VINCENZO	STUD.	X			
88.	GREGUZZO MARTA	STUD.	X			
89.	GULISANO GIANPIERO	STUD.	X			
90.	MASSIMINO CHRISTIAN	STUD.	X			
91.	RISICATO ROBERTA V.	STUD.	X			
92.	SCIURELLO SALVATORE A.	STUD.	X			
93.	SCUDERI SIMONE	STUD.	X			
94.	ZUMBO SALVATORE	STUD.	X			
95.	AIELLO FILIPPA	T.A.			X	
96.	COSTANZO MARIA CARMELA	T.A.		X		
97.	DISTEFANO SANTA LOREDANA RITA	T.A.			X	
98.	PACINO GAETANO ANTONIO	T.A.			X	
99.	RAPISARDA MARIA ANGELA	T.A.	X			
	<b>CONGEDO ASPETTATIVA</b>					
	<b>ASSENTE</b>		28			
	<b>ASSENTE GIUSTIFICATO</b>			11		
	<b>PRESENTE</b>				60	

Presiede la seduta il Direttore, Prof. Filippo Drago. Il Prof. S. Salomone, già nominato dal Consiglio di Dipartimento del 13 novembre 2014, svolge la funzione di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, il Direttore apre la seduta alle ore 12 e trenta chiedendo al Consiglio, prima di aprire il dibattito, di approvare la modifica dell'O.d.G. per l'aggiunta del seguente punto, come già comunicato con nota prot. n. 51032 dell'11 maggio u.s.

#### 4. Procedure di carattere istituzionale

4.5. Bando n. 2 posti di ricercatore TD sub b): adempimenti e conseguenti deliberazioni

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**L'ordine del giorno risulta, pertanto, così riformulato:**

1. Comunicazioni del Direttore
2. Questioni di carattere generale
3. Domande docenti



#### **4. Procedure di carattere istituzionale**

4.1. Ratifica dimissioni coordinatore e nomina delegato per le procedure di proposta attivazione del XXXIII ciclo del Dottorato di Ricerca in “Basic and Applied Biomedical Sciences” (Prof. F. Nicoletti)

4.2. Concorso ruolo di prima fascia ex art. 18: individuazione del settore concorsuale, del settore scientifico-disciplinare e adempimenti di competenza.

4.3. Chiamata ruolo di seconda fascia ex art. 24: individuazione del settore concorsuale individuazione del settore concorsuale, del settore scientifico-disciplinare e adempimenti di competenza.

4.4. Concorso n. 2 posti di ricercatore TD sub a): individuazione dei settori scientifico-disciplinari

4.5. Bando n. 2 posti di ricercatore TD sub b): adempimenti e conseguenti deliberazioni

#### **5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa**

#### **6. Convenzioni e accordi**

#### **7. Erogazioni liberali**

#### **8. Disposizioni di ordine didattico**

##### **8.1. Corsi di Laurea**

8.1.1. *Approvazione didattica programmata coorte 2017/2018*

8.1.2. *Approvazione didattica erogata 2017/2018*

8.1.3. *Validazione sezioni scheda SUA in scadenza*

8.1.4. *Approvazione regolamenti didattici 2017/2018*

Il Direttore apre la seduta.

#### **1. Comunicazioni del Direttore**

#### **2. Questioni di carattere generale**

#### **3. Domande docenti**

#### **4. Procedure di carattere istituzionale**

4.1. Ratifica dimissioni coordinatore e nomina delegato per le procedure di proposta attivazione del XXXIII ciclo del Dottorato di Ricerca in “Basic and Applied Biomedical Sciences” (Prof. F. Nicoletti)

Il Direttore comunica di avere autorizzato con carattere d’urgenza la nota prot. 50400 del 10 maggio 2017, con la quale il Prof. F. Nicoletti, coordinatore del Dottorato di Ricerca in Basic and Applied Biomedical Sciences, rassegna, con effetto immediato, le sue dimissioni dalla predetta carica e delega il Prof. M. Libra allo svolgimento degli adempimenti previsti in ordine al suddetto Dottorato, in attesa dell’elezione del nuovo coordinatore.

In considerazione dell’urgenza con cui l’atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** l’autorizzazione alla predetta richiesta.

4.2. Concorso ruolo di prima fascia ex art. 18: individuazione del settore concorsuale

Su invito del Direttore, i docenti abilitati presenti, i Proff.ri V. Barresi, C. Bucolo, S. Castorina, V. D’Agata, C.S. Di Pietro, F. Galvano, M. Libra, G. Li Volti, G. Lupo, L. Malaguarnera e M. Fichera, escono fuori dall’aula.



Il Direttore ricorda che con delibera del 28 aprile u.s. il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ha assegnato al Biometec un ruolo di prima fascia ex art. 18 in anticipazione nell'ambito della programmazione 2016/2018.

Il Direttore ricorda inoltre che, come deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19 febbraio 2016, è stato affidato all'Ufficio di Direzione del Biometec il compito di gestire la programmazione dei ruoli per il triennio 2016/2018. A tale scopo l'Ufficio di Direzione ha utilizzato i criteri approvati il 15 giugno 2015 per l'attivazione di ruoli di prima fascia ed aventi validità triennale così come adeguato con delibera del Consiglio di Dipartimento del 5 maggio 2017.

Sulla base dei suddetti criteri, l'Ufficio ha individuato il settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Clinica (settore scientifico-disciplinare MED/04 - Patologia generale) al fine di emanare un bando per un ruolo di prima fascia ex art. 18.

Per il suddetto bando, il Direttore secondo quanto previsto dalla nota prot. 48698 dell'8 maggio 2017, propone quanto segue:

- profilo: candidato con specifiche competenze relativamente all'eziopatogenesi virale dei tumori e all'individuazione e validazione di *signalling* molecolari coinvolti nelle neoplasie;
- numero massimo di pubblicazioni richieste: pari a 16 (minimo 12).

Per quanto sopra, il Direttore propone quindi di indire un bando di concorso per un ruolo di prima fascia ex art. 18, legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Clinica (settore scientifico-disciplinare MED/04 - Patologia generale).

**La proposta viene approvata all'unanimità.**

Il Direttore invita i Proff.ri V. Barresi, C. Bucolo, S. Castorina, V. D'Agata, C.S. Di Pietro, F. Galvano, M. Libra, G. Li Volti, G. Lupo e L. Malaguarnera (resta escluso il professore M. Fichera in quanto abilitato anche per la chiamata di seconda fascia e perciò interessato anche al punto successivo) a rientrare in aula.

#### 4.3. Chiamata ruolo di seconda fascia ex art. 24: individuazione del settore concorsuale

Su invito del Direttore, i docenti abilitati presenti, i Proff.ri F. Campanile, P. Castrogiovanni, S. Giunta, G.M. Leggio, M.L. Mezzatesta, D. Puzzo, M. Ragusa e M. Santagati escono fuori dall'aula.

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Amministrazione con delibera del 28 aprile 2017 ha assegnato al Biometec un ruolo di II fascia ex art. 24. Il Direttore ricorda inoltre che, come deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19 febbraio 2016, è stato affidato all'Ufficio di Direzione del Biometec il compito di gestire la programmazione dei ruoli per il triennio 2016/2018. A tale scopo il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 5 maggio u.s., la proposta dei criteri da applicare all'attivazione di ruoli di seconda fascia. In base all'applicazione dei suddetti criteri l'ufficio ha individuato il settore concorsuale 06/A1 (Genetica Medica), settore scientifico-disciplinare MED/03 (Genetica Medica) al fine di attivare una procedura di chiamata di seconda fascia ex art. 24.

Per la suddetta procedura il Direttore, secondo quanto previsto dalla nota prot. 48698 dell'8 maggio 2017, propone quanto segue:

- profilo: candidato con una expertise nello studio dei disturbi dello spettro autistico, disabilità intellettiva e altri disturbi psichiatrici;
- numero massimo di pubblicazioni richieste pari a 16 (minimo 12).

Per quanto sopra, il Direttore propone quindi di attivare un bando di concorso per un posto di seconda fascia ex art. 24, legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/A1 (Genetica Medica), (MED/03 - Genetica Medica).

**La proposta viene approvata all'unanimità.**



Il Direttore invita i Proff.ri F. Campanile, P. Castrogiovanni, M. Fichera, S. Giunta, G.M. Leggio, M.L. Mezzatesta, D. Puzzo, M. Ragusa e M. Santagati a rientrare in aula.

4.4. Concorso n. 2 posti di ricercatore TD sub a): individuazione dei settori scientifico-disciplinari  
Il Direttore ricorda che con delibera del 28 aprile u.s. il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ha assegnato al Biometec n. 2 posti di ricercatore TD sub a).

Il Direttore ricorda inoltre che, come deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19 febbraio 2016, è stato affidato all'Ufficio di Direzione del Biometec il compito di gestire la programmazione dei ruoli per il triennio 2016/2018. A tale scopo il Consiglio del Biometec ha approvato, nella seduta del 5 maggio u.s., la proposta di criteri per la selezione di SSD per cui bandire posti di ricercatore TD sub a). L'ufficio ha individuato i seguenti settori concorsuali:

- settore concorsuale 05/H1 - Anatomia umana (SSD BIO/16 - Anatomia Umana);
- settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Clinica (SSD MED/04 Patologia Generale).

Per il bando relativo ai suddetti posti, il Direttore, secondo quanto previsto dalla nota prot. 48698 dell'8 maggio 2017 propone i seguenti requisiti di ammissione:

- per il settore concorsuale 05/H1 - Anatomia umana (SSD BIO/16 - Anatomia Umana): Dottorato di ricerca in ambito biomedico ed esperienza certificata di almeno sei mesi presso laboratori nazionali o esteri di studi morfologici sulla differenziazione e crescita di cellule staminali per la rigenerazione cartilaginea. Si richiede l'adeguata conoscenza della lingua inglese e un numero massimo di 16 pubblicazioni (minimo 12);

- per il settore concorsuale 06/A2-Patologia Generale e Clinica, SSD MED/04 Patologia Generale: Dottorato di ricerca in ambito biomedico ed esperienza certificata di almeno sei mesi di studi in vitro ed in vivo di malattie autoimmunitarie con approccio traslazionale. Si richiede l'adeguata conoscenza della lingua inglese e un numero massimo di 16 pubblicazioni (minimo 12).

Il Direttore propone quindi di approvare e di procedere all'attivazione delle procedure di reclutamento in oggetto.

**Il Consiglio approva** ad eccezione del Prof. Vito De Pinto che esprime voto contrario e che chiede l'inserimento nel verbale della seguente dichiarazione:

*"Facendo seguito al mio voto contrario alla determinazione dei criteri per la distribuzione di RTDA ai SSD, esprimo voto contrario anche alla assegnazione dei RTDA ai settori SSD così come individuato dal Consiglio di Dipartimento perché si tratta di un meccanismo e di criteri assolutamente opinabili e fondamentalmente sbagliati, in quanto valutano i settori scientifici sulla base di errati parametri con i quali si premiano i settori numericamente più consistenti a sfavore di quelli più piccoli.*

*La distribuzione è influenzata dalle dinamiche di "occupazione" dei CFU nei vari Corsi, che è visibilmente distorta ed è il risultato di dinamiche storiche piuttosto che di contenuti, dinamiche ancora una volta influenzate dalla numerosità dei SSD nei vari corsi di laurea. Un esempio adeguato è la totale assenza di CFU Bio/11 nel CdL di Medicina, dove i contenuti di Biologia molecolare (Bio11) sono impartiti da docenti di altri settori e come risultano il SSD Bio/11 risulta totalmente assente, cosa piuttosto assurda vista la centralità che la disciplina va acquisendo nella diagnostica personalizzata.*

*In questo modo i SSD numerosi diventeranno sempre più numerosi e i SSD meno numerosi andranno a scomparire, privando l'Ateneo di specifiche competenze che sono anch'esse indispensabili ad una equilibrata crescita della ricerca e didattica.*



*Inoltre questo tipo di classifica è avulso dalla realtà perché non tiene conto in alcun modo delle persone e dei giovani che sono cresciuti nei SSD meno numerosi: questi giovani vedranno, con questa logica, rarefarsi sempre di più le loro prospettive di inserimento in carriera."*

Il Direttore ribatte affermando che in verità la graduatoria proposta dall'Ufficio di Direzione premia certamente settori numericamente carenti. Inoltre, la questione relativa al carico didattico del SSD BIO/11 – Biologia Molecolare presso CdS non afferenti al Biometec va posta ai Dipartimenti di competenza, per esempio il Dipartimento di Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche cui afferisce il CdS a ciclo unico di Medicina e Chirurgia.

#### 4.5. Bando n. 2 posti di ricercatore TD sub b): adempimenti e conseguenti deliberazioni

Su invito del Direttore, il Prof. S. Giunta esce dall'aula.

Preliminarmente il Direttore comunica che, sulla base delle risorse disponibili, tenuto conto di quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2016 e dei criteri esplicitati nella nota prot. 48649 dell'8 maggio 2017 (allegato), sono stati assegnati, in anticipazione nell'ambito della programmazione 2016/2018, i seguenti posti di ricercatore da bandire ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b):

- n. 1 posto per il settore concorsuale 05/H1, SSD BIO/16 in cui è presente un ricercatore per il quale l'Ateneo ha già utilizzato 0,5 punti organico all'atto della prima assunzione;
- n. 1 n. per il settore concorsuale 05/E3, SSD BIO/12 (rettificato con nota prot. 52029 del 15 maggio 2017), quale settore rilevante dal punto di vista scientifico o carente dal punto di vista didattico.

Il Direttore ricorda che, come deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19 febbraio 2016, è stato affidato all'Ufficio di Direzione del Biometec il compito di gestire la programmazione dei ruoli per il triennio 2016/2018.

Il predetto Ufficio, pertanto, ha verificato la persistenza del fabbisogno scientifico e didattico per il settore concorsuale 05/H1, SSD BIO/16 e ha confermato la sussistenza delle esigenze scientifiche e didattiche che hanno determinato l'assegnazione del posto. Infatti, il suddetto settore è gravato da notevole carico didattico che risulta il più oneroso in termini di rapporto CFU/docenti tra quelli presenti in Dipartimento.

Per quanto riguarda inoltre il settore 05/E3 l'Ufficio di Direzione ha rilevato quanto segue. In seguito alla rideterminazione dei settori concorsuali (D.M. 855 2015) il settore 05/E1 contenete i due SSD BIO/10 e BIO/12 è stato suddiviso nei settori 05/E1 con unico SSD BIO/10 e nel settore 05/E3 (con unico SSD BIO/12). Il settore 05/E3 è di particolare rilevanza scientifica e presenta carenza didattica per le seguenti ragioni:

- 1) è rappresentato da un numero limitato di docenti ma con uno dei valori più elevati di indice scientifico (H-Index) tra i settori bibliometrici nell'Ateneo;
- 2) il settore BIO/12 è settore caratterizzante, con elevato carico didattico, di una specifica scuola di specializzazione in ambito sanitario (Scuola di specializzazione in Biochimica clinica e Patologia clinica per medici e per non medici);
- 3) non sono presenti in Ateneo altri ricercatori nel settore BIO/12;
- 4) è un settore caratterizzato dalle applicazioni cliniche della Biochimica e della Biologia molecolare in linea con le finalità scientifiche del Dipartimento Biometec appartenente alla Scuola di Medicina.

Infine il Direttore, secondo quanto previsto dalla nota prot. 48698 dell'8 maggio 2017, propone i seguenti ruoli di RTD-B con gli specificati requisiti:



- per il settore concorsuale 05/H1 - Anatomia umana (SSD- BIO/16 - Anatomia Umana): Dottorato di ricerca in ambito biomedico, adeguata conoscenza della lingua inglese e 12 pubblicazioni;
- per il settore concorsuale 05/E3 - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (SSD BIO/12 - Biochimica clinica e biologia molecolare): Diploma di scuola di specializzazione in Biochimica e chimica clinica o biochimica clinica, Dottorato di ricerca in discipline attinenti il settore biologico o medico, adeguata conoscenza della lingua inglese e 12 pubblicazioni.

Il Direttore propone quindi di approvare e di procedere all'attivazione delle procedure di reclutamento in oggetto.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

Rientra in aula il Prof. S. Giunta.

## 5. Contratti di collaborazione coordinata e continuativa

## 6. Convenzioni e accordi

## 7. Erogazioni liberali

## 8. Disposizioni di ordine didattico

### 8.1. Corsi di Laurea

#### 8.1.1. *Approvazione didattica programmata coorte 2017/2018*

Il Direttore ricorda che, in ottemperanza alla nota MIUR prot. 5227 del 23 febbraio 2017 e alla nota rettorale prot. n. 21010 del 27 febbraio 2017, occorre procedere alla definizione dell'offerta didattica formativa che il Dipartimento intende programmare e che si propone di erogare attraverso i suoi Corsi di Studio per l'A.A. 2017/2018.

Il Direttore presenta, quindi, al Consiglio, per l'approvazione, l'offerta didattica dei seguenti Corsi di Studio che il Biometec ha programmato per l'A.A. 2017/2018:

LM-9 Biotecnologie Mediche

LM-67 Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

L-22 Scienze Motorie

L-SNT2 Fisioterapia

L-SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica.

Il Direttore propone l'approvazione dell'offerta didattica programmata A.A. 2017/2018, già valutata favorevolmente dalla Commissione Didattica del Biometec nella seduta del 10 maggio 2017.

Vengono allegate al presente verbale, costituendone parte integrante, le schede dell'offerta didattica programmata.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### 8.1.2. *Approvazione didattica erogata 2017/2018*

Il Direttore ricorda al Consiglio di avere ricevuto mandato dallo stesso consesso, nella seduta del 21 aprile 2017, a procedere con il caricamento, nel software GOMP, dell'offerta didattica erogata, in attesa della delibera odierna, assegnando i carichi didattici in applicazione del "Regolamento per l'assegnazione ai professori e ai ricercatori dei compiti didattici e di servizio agli studenti" vigente nell'Ateneo.

A tal proposito segnala che sono pervenuti numerosi interPELLI da parte di altri Dipartimenti di copertura dei SSD afferenti al Biometec. Prima di dare riscontro, il Direttore ha chiesto ai Responsabili di Sezione di verificare attentamente il carico didattico dei docenti da indicare e ha





confermato la loro disponibilità. All'uopo si allega agli atti del verbale la tabella riepilogativa del carico didattico dei docenti afferenti al Biometec.

**Il Consiglio**, dopo un breve dibattito, **approva all'unanimità** la ripartizione del carico didattico ai docenti.

Il Direttore fa presente, quindi, che i Presidenti dei Corsi di Laurea afferenti al Biometec hanno trasmesso le proposte dell'offerta didattica da erogare nell'A.A. 2017/2018.

Tale proposte, già valutate favorevolmente dalla Commissione didattica nella riunione del 10 maggio 2017, prevedono, per gli insegnamenti rimasti scoperti, la possibilità di rinnovare il contratto ai docenti (sia a titolo gratuito che oneroso) che avendo tenuto l'insegnamento nell'anno 2016/2017, hanno dato la disponibilità ad essere confermati e per i quali i rispettivi consigli di corso di studio hanno espresso apprezzamento per il loro operato.

Il Direttore fa presente, tuttavia, che ad oggi non tutte le call hanno ricevuto risposta dai Dipartimenti interessati e, pertanto, nell'attesa di dette risposte, in data odierna non è possibile deliberare i rinnovi dei contratti e degli insegnamenti da bandire.

Si apre un altro breve dibattito a conclusione del quale **il Consiglio** fa proprio l'operato del Direttore e **approva all'unanimità** le proposte dei Corsi di Laurea che hanno definito l'Offerta didattica da erogare nell'A.A.2017/2018.

Il Direttore propone, altresì, che si proceda al travaso dei dati nella SUA non appena i Dipartimenti interpellati avranno provveduto alle richieste di call.

Si allegano agli atti del presente verbale le schede relative ai Corsi di Studio:

Biotechnologie Mediche (LM-9)

Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate (LM-67)

Scienze motorie (L-22)

Fisioterapia (L/SNT2)

Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L/SNT2).

Il Direttore precisa che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica del Dipartimento nella seduta del 10 maggio 2017.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### *8.1.3. Validazione sezioni scheda SUA in scadenza*

Il Direttore ricorda le scadenze relative alla SUA-CdS 2017/2018 riportate nella circolare del Rettore prot. n. 16457 del 16 febbraio 2017 che richiama gli adempimenti ministeriali da rispettare per la chiusura della compilazione della SUA-CdS per i corsi esistenti.

La Commissione Didattica del Biometec nella seduta del 10 maggio 2017 ha espresso parere favorevole all'approvazione.

**Il Consiglio**, presa visione delle schede SUA-CdS allegate agli atti del presente verbale, proposte dai sotto riportati CCdL, **le approva all'unanimità:**

LM-9 Biotecnologie Mediche

LM-67 Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate

L-22 Scienze Motorie

L-SNT2 Fisioterapia

L-SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica.

Il Direttore precisa che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica di Dipartimento nella seduta del 10 maggio 2017.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**



*8.1.4. Approvazione regolamenti didattici 2017/2018*

Il Direttore presenta al Consiglio Biometec i regolamenti didattici proposti dai sottoriportati CCdL, che vengono allegati agli atti del presente verbale:

LM-9 Biotecnologie Mediche

LM-67 Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

L-22 Scienze Motorie

L-SNT2 Fisioterapia

L-SNT2 Ortottica ed Assistenza Oftalmologica.

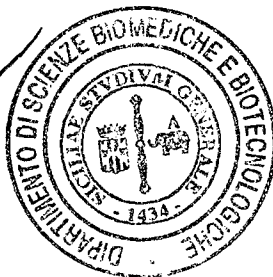
Il Direttore precisa che il provvedimento di cui trattasi è stato approvato per competenza dalla Commissione Didattica di Dipartimento nella seduta del 10 maggio 2017.

**Il Consiglio approva all'unanimità** i suddetti regolamenti proposti, dando mandato agli uffici competenti di apportare le eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Avendo esaurito i punti all'O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 14 e trenta.

**Il presente verbale è approvato seduta stante e viene così sottoscritto.**

Il Segretario  
(Prof. Salvatore Salomone)



Il Direttore  
(Prof. Filippo Drago)