

**VERBALE DI CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA – SCIENZE DEL
FARMACO
- Seduta del 28.06.2016 -**

Il giorno 28 giugno 2016 alle ore 11.00 si riunisce il Consiglio del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco dell'Università di Bari "Aldo Moro" nell'Aula 5 del Dipartimento di Farmacia – Scienze del farmaco, come da convocazione prot. FA/376 del 21/06/2016 inviata via per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Richiesta di n. 1 posto di Ricercatori T.D. –B.

Consiglio in composizione ristretta, ai soli Proff. Ordinari, Associati e Ricercatori

Sono presenti (P), assenti giustificati (AG) ed assenti (A) i seguenti componenti del Consiglio:

		PROFESSORI ORDINARI	P	AG	A
1	1	ALTOMARE Cosimo Damiano	X		
2	2	AVATO Pinarosa	X		
3	3	BERARDI Francesco			X
4	4	CAROTTI Angelo		X	
5	5	CONTE Diana			X
6	6	DE LUCA Annamaria	X		
7	7	FRANCHINI Carlo	X		
8	8	PERRONE Roberto	X		
		PROFESSORI ASSOCIATI			
9	1	CAPRIATI Vito	X		
10	2	CARRIERI Antonio	X		
11	3	CELLAMARE Saverio	X		
12	4	COLABUFO Nicola	X		
13	5	CORBO Filomena			X
14	6	COLUCCIA Mauro	X		
15	7	DELAURENTIS Nicolino	X		
16	8	FERORELLI Savina			X

A D



dipartimento di
farmacia – scienze del farmaco

17	9	FRANCO Massimo	X		
18	10	LENTINI Giovanni	X		
19	11	LEONETTI Francesco	X		
20	12	LIANTONIO Antonella	X		
21	13	LEOPOLDO Marcello	X		
22	14	LOGRANO Marcello			X
23	15	LOIODICE Fulvio	X		
24	16	LOPEDOTA Angela Assunta			X
25	17	LUISI Renzo	X		
26	18	PIERNO Sabata		X	
27	19	SCILIMATI Antonio	X		
28	20	TORTORELLA Paolo			X
29	21	TRAPANI Adriana		X	
30	22	TRICARICO Domenico		X	
		RICERCATORI			
31	1	ABATE Carmen	X		
32	2	ARGENTIERI Maria Pia	X		
33	3	CARBONARA Giuseppe			X
34	4	CARLUCCI Claudia			X
35	5	CAROCCI Alessia			X
36	6	CATALANO Alessia			X
37	7	CATTO Marco			X
38	8	CAVALLUZZI Maria M.	X		
39	9	CONTINO Marialessandra	X		
40	10	CUTRIGNELLI Annalisa	X		
41	11	DEBELLIS Michela	X		
42	12	DE CANDIA Modesto			X
43	13	DE GENNARO Leonardo		X	
44	14	DENORA Nunzio	X		
45	15	FRACCHIOLLA Giuseppe	X		
46	16	IMBRICI Paola	X		
47	17	LACIVITA Enza	X		
48	18	LAGHEZZA Antonio	X		
49	19	LAQUINTANA Valentino	X		
50	20	MANDRACCHIA Delia	X		
51	21	MELE Antonietta	X		
52	22	NICOLOTTI Orazio			X
53	23	NISO Mauro	X		
54	24	PALLUOTTO Fausta			X
55	25	PANNUNZIO Alessandra	X		
56	26	PERNA Filippo M.	X		
57	27	PERRONE Maria Grazia	X		
58	28	PIEMONTESE Luca	X		
59	29	PISANI Leonardo	X		
60	30	ROSATO Antonio	X		

A R

dipartimento di
farmacia – scienze del farmaco

61	31	STEFANACHI Angela A.			X
62	32	VITALE Paola			X

Svolge la funzione di segretario verbalizzante il Sostituto del Segretario amministrativo, Sig. Giovanni Cellamare.

Il Direttore del Dipartimento, constatata la presenza del numero legale, del Consiglio, in composizione ristretta ai soli prof. di I°, II° fascia e Ricercatori apre la discussione del punto all'ordine del giorno:

- 1) Richiesta di n. 1 posto di Ricercatori T.D. –B. 0.

Il Direttore ricorda al Consiglio che nella precedente seduta del 13/06/2016, p.10 all'odg "Richiesta di ricercatori T.D.-b" fu data lettura della nota rettorale del 31/5/2016, prot. 40422 con la quale si comunicava l'assegnazione di un posto di ricercatore a T.D. di tipo b ad ogni dipartimento segnalando l'urgenza dell'avvio delle relative procedure per consentire l'effettivo reclutamento dei vincitori di concorsi entro il mese di novembre 2016. Ricorda inoltre che in detta seduta, per poter procedere con fondate motivazioni e criteri obiettivi nella individuazione del SSD per il quale fare richiesta del posto di RTD-b, furono rappresentati due schemi, allegato n° 1 e allegato n° 2 del verbale, che furono condivisi e approvati da tutti i presenti alla seduta considerandoli una valida ed obiettiva base di partenza anche per l'avvio della programmazione triennale 2016-18 per il personale docente nella quale comunque bisogna inserire già da ora la risorsa di 0.2 punti organico per il passaggio del RTD-b) a professore associato laddove l'interessato acquisisca nel triennio la relativa abilitazione scientifica nazionale. Per acquisire ulteriori e più approfondite informazioni in merito all'oggetto del p. all'odg, trattandosi di una procedura nuova per la prima volta affrontata dal Dipartimento dopo l'entrata in vigore della legge 240/2010, il Consiglio del 13/06/2016 sospese la discussione con l'impegno di deliberare in merito quanto prima.

Il Direttore informa il Consiglio che nel frattempo nel SA del 22/06 u.s. il Rettore ha ribadito l'urgenza di procedere a deliberare in merito da parte dei Consigli di Dipartimento entro il 30/06/2016 per dare la possibilità agli Organi di Governo di emanare i bandi relativi nei tempi opportuni per procedere poi al reclutamento entro novembre 2016. Inoltre nel frattempo si è avuta contezza da parte degli Uffici competenti di Ateneo che, trovandosi nel 2016, tra i requisiti necessari per partecipare al bando in emanazione c'è quello di possedere comunque il titolo di dottore di ricerca a cui si aggiunge il periodo di un triennio come RT-d di tipo a), ovvero in altre attività come dalla nota rettorale succitata.

Quindi in seguito alle ulteriori informazioni nel frattempo assunte e sulla base del dispositivo già approvato nella seduta di Consiglio del 13-6-2016 dal quale emerge in modo chiaro che due SSD, il bio/14 ed il chim/09, sono in forte sofferenza didattica, si apre la discussione. Docenti del SSD chim/09, proff. Franco e Trapani, alla luce della più alta sofferenza didattica che risulta dallo schema, dell'allegato n°1 al presente verbale,



dipartimento di

farmacia – scienze del farmaco

derivante dalla scarsità del numero di docenti-ricercatori presenti in un SSD caratterizzante quale il chim/09, in totale sette e per di più presenti in tutto l'Ateneo di Bari solo nel Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, chiedono al Consiglio di fare richiesta del posto assegnato di RTD-b per il SSD chim/09. Interviene poi la prof. De Luca per il SSD bio/14 che pur condividendo le motivazioni e la richiesta del SSD chim/09, evidenzia, come risulta dall'allegato n° 1, che anche il SSD caratterizzante bio/14, maggiormente presente tra tutto l'Ateneo nel Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, accusa attualmente una grossa sofferenza didattica che fra un anno si aggraverà ulteriormente per l'andata in quiescenza di due professori. Interviene infine il dr. Rosato per ricordare anche la sofferenza didattica del SSD med/07 per la quale il Direttore segnala che per esso la questione deve essere vista in un contesto di Ateneo avendo il Dipartimento solo un afferente su sette al SSD med/07.

DELIBERA

Il Consiglio quindi delibera all'unanimità, a causa della forte sofferenza didattica dovuta alla scarsità del numero di docenti-ricercatori presenti in un SSD caratterizzante quale il chim/09, in totale sette e per di più presenti in tutto l'Ateneo di Bari solo nel Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, di fare richiesta del posto assegnato di RTD-b per il Settore Concorsuale 03/D2 - SSD chim/09 (farmaceutico tecnologico applicativo) e di tramettere contestualmente all'Ateneo la scheda con gli elementi utili per la emanazione del bando (allegata al presente verbale, **allegato n°2**) sulla base delle indicazioni provenienti dai docenti del SSD chim/09.

Il presente verbale viene approvato all'unanimità seduta stante e sarà trasmesso all'Ateneo entro e non oltre il 29/06/2016.

Non essendoci altri argomenti da discutere la seduta è tolta alle ore 11.30.

IL SEGRETARIO
(Sig. Giovanni CELLAMARE)



IL DIRETTORE
(Prof. Roberto PERRONE)



ALLEGATO n° 1

ALLEGATO n° 1

Dipartimento di : **FARMACIA- SCIENZE del FARMACO** (a giugno 2016)

n° studenti in corso iscritti ai CdS di cui il Dip. è struttura di riferimento, a.a. 2015-16:

n° laureati dei CdS di cui il Dip. è struttura di riferimento, anno solare 2015:

Farmacia		CTF	STEPS
1094		351	86
152		74	nuovo dal 2014

Per Programmazione triennio 2016-2018

DOCENTI del Dipartimento nei vari SSD

SSD	PO	PA	RIC ti e td	tot doc	quiescenze nel triennio 2016-18	abilitazioni in attesa di chiamata	DIDATTICA			RICERCA	
							dalle schede SUA Off. Form. 2016-17	h1 teor.	CFU erog.		h2 erog
BIO/14	3	4	4	11	1 Ord dal 1/11/17		1080	133	1181	-101	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 11/20					1 Ass dal 1/11/17						

CHIM/06		2	6	8	1 Ric dal 1/11/18	2 ordin.	600	65	577	23	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 8/17											

* CHIM/08	4	12	16	32	1 Ord dal 1/11/18	2 ordin.	2880	327	2893	-13	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 32/32						4 assoc.					

** CHIM/09		3	4	7			600	129	1124	-524	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 7/7											

MED/07			1	1			60	15	160	-100	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 1/7											

IMED/04	1	1	1	2			180	25	200	-20	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
n° 2/15											

TOTALI	7	22	32	61			5400	694	6135	-735	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
---------------	----------	-----------	-----------	-----------	--	--	-------------	------------	-------------	-------------	---------------------------

* n° 20 CfU erogati in CdS di altro/i dipartimento/i

** n° 3 CfU erogati in CdS di altro/i dipartimento/i

SCHEMA con i dati di didattica e ricerca dei diversi SSD presenti nel Dipartimento, aggiornato a giugno 2016

NB: nel carico didattico sono inclusi gli apporti a CdS riferiti ad altri dipartimenti e sono esclusi tutti i compiti didattici in corsi a scelta e nel post-laurea

Posti	1 - uno
Sede Di Servizio	Dipartimento Di Farmacia Scienze Del Farmaco
Posizione Ricercatore a tempo determinato di tipo B	03/D2 Scienze Chimiche - SSD: CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo
Attività di ricerca	Progettazione, realizzazione e caratterizzazione tecnologica di forme farmaceutiche convenzionali e innovative con particolare riguardo ai sistemi micro e nanoparticellari per applicazioni nel drug targeting, drug delivery, ed imaging.
Titolo Attività di ricerca in inglese	Design, realization and technological characterization of conventional and innovative dosage forms with particular regard to micro and nanoparticulate systems for drug targeting, drug delivery and imaging.
Descrizione sintetica dell'Attività di ricerca in italiano (max 800 caratteri)	L'attività di ricerca dovrà concretizzarsi nei seguenti ambiti: - Ingegnerizzazione e funzionalizzazione dei sistemi e delle nanostrutture realizzate per drug delivery e targeting; Sviluppo di forme di dosaggio convenzionali e innovative e caratterizzazione chimico fisica e tecnologica dei relativi materiali organici, polimerici ed inorganici utilizzati.
Descrizione sintetica dell'Attività di ricerca in inglese (max 800 caratteri)	The research activity will focus in the following areas: Design of conventional and innovative dosage forms and physical-chemical, technological characterization of the relative organic, polymers, and inorganic materials used.
Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti	Attività di didattica frontale nell'ambito delle discipline del SSD CHIM/09 in base alle esigenze del Dipartimento, attività integrativa di supporto ai docenti responsabili di corsi che prevedono esercitazioni a posto singolo, attività di assistenza e di tutoraggio agli studenti per il loro orientamento in vista della preparazione degli esami e delle tesi di laurea nell'ambito delle discipline del SSD Chim/09

Numero massimo di pubblicazioni	12 - dodici. Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerarsi una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (max 12). L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime dodici pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni.
Campo principale della ricerca:	Scienze Chimiche
Sottocampo della ricerca:	Farmaceutico Tecnologico Applicativo

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'E' followed by an 'A'.