



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA



Verbale n. 33 / 2018

14 SET. 2018

Prot. n. 1899 del _____

VERBALE DEL CONSIGLIO del CORSO di STUDIO in FARMACIA

SEDUTA DEL 17 LUGLIO 2018



Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN FARMACIA
DEL 17 LUGLIO 2018

L'anno duemiladiciotto, il giorno 17 alle ore 11.00, presso l'Aula 8 del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" in Chieti, si è riunito, su convocazione del Presidente, il Consiglio di Corso di Studio in Farmacia per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione verbale CCdS del 25.06.2018
2. Comunicazioni
3. Pratiche studenti
4. Assegnazione relatori tesi di laurea richieste luglio 2018 e assegnazione controrelatori tesi di laurea richieste a giugno 2018.
5. Incontro con i referenti del mondo del lavoro in ambito farmaceutico: relazione.
6. Riunione del Gruppo Assicurazione della Qualità: relazione.
7. Incontro con gli studenti fuori corso del V anno: relazione
8. Didattica programmata 2018-2019: modifiche titolari di insegnamenti.

Sono presenti i proff. Luigi Brunetti (Presidente), Alessandra Ammazalorso, Rosa Amoroso, Guido Angelini, Alessandro Cama, Cristina Campestre, Giuseppe Carlucci, Simone Carradori, Amelia Cataldi, Christian Celia, Cecilia Coletti, Guglielmo D'Amico, Barbara De Filippis, Laura De Lellis, Piero Del Boccio, Viviana di Giacomo, Mara Di Giulio, Luisa Di Marzio, Antonio Di Stefano, Claudio Ferrante, Carla Gasbarri, Letizia Giampietro, Rossella Grande, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Alessandro Marrone, Luigi Menghini, Giustino Orlando, Antonia Patruno, Tiziana Pietrangelo, Lucia Recinella, Francesca Santilli, Lorian Storch, Filippo Zappasodi, Susi Zara e i sigg. Vittoria Incampo, Giovanni Pagliari.

Risultano assenti giustificati i proff. Ivana Cacciatore, Luigina Cellini, Giuseppe Di Biase, Pamela Di Giovanni, Francesco Epifano, Marialuigia Fantacuzzi, Stefania Fulle, Salvatore Genovese, Luca Ianni, Adriano Mollica.

Risultano assenti i proff. Anna Maria De Lutiis, Mirella Fulgenzi, Valentina Gatta, e i sigg. Simone Della Rocca, Robert Ionut Minut,



Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta e dà inizio alla discussione dei punti all'ordine del giorno.

1. Approvazione verbale CCdS del 25.06.18

Il Presidente riferisce che non sono pervenuti emendamenti alla bozza di verbale del CCdS di Farmacia e CTF, in seduta congiunta, del 25.06.18 inviata a tutti i Consiglieri nella stessa data a mezzo email. Il verbale risulta pertanto approvato.

2. Comunicazioni

2.1 La studentessa Martina Tatangelo, rappresentante degli Studenti nel Consiglio di Corso di Studi di Farmacia nel biennio 2016-2018, in data 27.06.18 ha comunicato di avere effettuato passaggio inter-ateneo ad altro Corso di Studi. Pertanto risulta decaduta dal ruolo di rappresentante in questo CdS.

2.2 I proff. Guido Angelini e Carla Gasbarri hanno fatto pervenire un loro lavoro pubblicato su "Currents in Pharmacy Teaching and Learning", nel quale, tra l'altro, si evidenziano i risultati favorevoli per l'apprendimento della Chimica Organica in seguito alla eliminazione, dall'AA 2015-2016, della propedeuticità degli insegnamenti di Matematica e di Fisica (si veda allegato [Angelini-Gasbarri_Current Pharmacy Teaching Learning](#)). Il lavoro verrà portato all'attenzione della Commissione Paritetica Studenti/Docenti del Dipartimento e al GAQ del CdS per le opportune valutazioni e per la discussione in successivi Consigli di CdS.

3. Pratiche studenti

Nessuna

4. Assegnazione relatori tesi di laurea richieste a luglio 2018 e assegnazione controrelatori tesi di laurea richieste a giugno 2018

Il Consiglio prende visione dell'elenco dei relatori di tesi di laurea, richieste a luglio 2018, proposti dalla apposita Commissione e dell'elenco dei controrelatori di tesi di laurea, richieste a giugno 2018, proposti da ciascun relatore, preventivamente inviati a tutti i Consiglieri a mezzo email.

In carattere rosso le assegnazioni proposte dalla Commissione

Relatori luglio 2018

2	3117977	ANDREOZZI	CAMILLA	2010	110	24.67	<u>12</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2612] [S] AUSL Pescara - Costantini Alberto - da concordare
								2 [Cod. 2531] [S] Farmacologia - Leone Sheila - Studio in vitro di composti classici e di nuova sintesi ad azione multitarget.
10	3095597	ZINNI	ANDREA	2010	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2536] [C] Chimica analitica - Locatelli Marcello - Tecniche di estrazione di molecole biologicamente attive da matrice di origine naturale
								2 [Cod. 2440] [C] Chimica farmaceutica applicata e tecnologia - Di Marzio Luisa - da concordare
11	3107596	BISANZIO	ANTONELLA	2009	126	24.25	<u>12</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2590] [C] Farmacologia - Brunetti Luigi - da concordare
								2 [Cod. 2654] [C] Farmacologia - Orlando Giustino - da concordare
12	3108306	MOTTAGHI	NAYER	2011	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2209] [C] Farmacologia - Ferrante Claudio - da concordare
								2 [Cod. 2570] [C] Chimica farmaceutica e tossicologica - Giampietro Letizia - da concordare
13	3118395	D'AMBROSIO	EDOARDO	2010	128	23.46	<u>13</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2640] [C] Farmacologia - Leone Sheila - Tossicologia delle nuove droghe d'abuso
								2 [Cod. 2508] [C] Patologia - Cama Alessandro - da concordare

14	3119087	PONARI	ELEONORA	2010	131	25.85	<u>13</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2625] [C] Chimica analitica - Locatelli Marcello - Tecniche analitiche per caratterizzare prodotti naturali
								2 [Cod. 2440] [C] Chimica farmaceutica applicata e tecnologia - Di Marzio Luisa - da concordare
15	3119554	LONGO	TIZIANA	2010	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2654] [C] Farmacologia - Orlando Giustino - da concordare
								2 [Cod. 2481] [C] Igiene - Di Giovanni Pamela - Listeria monocytogenes e sicurezza alimentare
16	3129989	VELLANTE	FRANCESCO	2011	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2603] [C] Anatomia umana - Zara Susi - Osteogenesi Imperfetta: diagnosi, caratteristiche cliniche e trattamento con bifosfonati
								2 [Cod. 2643] [C] Farmacologia - Recinella Lucia - Nuovi approcci nel trattamento delle malattie infiammatorie croniche intestinali
17	3131416	LUFFARELLI	CLAUDIA	2011	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2660] [S] Biologia Farmaceutica - Menghini Luigi - Controllo di qualità nel processo di produzione delle piante officinali
								2 [Cod. 2653] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Giampietro Letizia - Sintesi di composti biologicamente attivi
18	3134119	MORO	MANUELA	2011	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2659] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Genovese Salvatore - Nuove metodologie estrattive per l' identificazione di molecole biologicamente attive
								2 [Cod. 383] [S] Farmacologia - Patrignani Paola - Inibizione farmacologica del crosstalk tra piastrine e cellule infiammatorie per la prevenzione delle neoplasie
19	3138813	RECINA	MARIA GRAZIA	2012	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2656] [S] Chimica farmaceutica applicata e tecnologia - Celia Christian - Nanosistemi per applicazioni terapeutiche (da svolgere nell'ambito del progetto erasmus in collaborazione con l'Università di Malta)
								2 [Cod. 2639] [S] Fisiologia - Fulle Stefania - da concordare
20	3138945	CALCAGNILE	DARIO	2012	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2623] [C] Biologia Farmaceutica - Menghini Luigi - Nuove potenzialità applicative di canapa industriale
								1 [Cod. 2626] [C] Chimica farmaceutica e tossicologica - Ammazalorso Alessandra - Effetti biologici degli antagonisti PPARs
								2 [Cod. 2625] [C] Chimica analitica - Locatelli Marcello - Tecniche analitiche per caratterizzare prodotti naturali
21	3139956	RICCIARDI	FEDERICA	2012	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2589] [C] Farmacologia - Brunetti Luigi - da concordare
								2 [Cod. 2654] [C] Farmacologia - Orlando Giustino - da concordare
22	3148877	MASCIOLI	DAVIDE	2013	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2628] [C] Farmacologia - Brunetti Luigi - da concordare
								2 [Cod. 2654] [C] Farmacologia - Orlando Giustino - da concordare
23	3149088	DI PIETRO	FRANCESCA	2013	* N.A. *	* N.A. *	<u>* N.A. *</u>	FARMACIA
								1 [Cod. 2556] [C] Patologia - De Lellis Laura - Caratterizzazione genetico-molecolare non invasiva dei tumori: la nuova frontiera delle biopsie liquide
								2 [Cod. 2635] [C] Microbiologia - Di Giulio Mara - Parodontite e correlazione con malattie cardiovascolari

24	3149771	BURIGO	VALENTINA	2013	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2627] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Ammazalorso Alessandra - Sintesi di composti di interesse farmaceutico
								2 [Cod. 2636] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Fantacuzzi MariaLuigia - Sintesi di Composti di Interesse Farmaceutico
25	3157799	SCALESE	GIULIA	2012	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2570] [C] Chimica farmaceutica e tossicologica - Giampietro Letizia - da concordare
								2 [Cod. 2654] [C] Farmacologia - Orlando Giustino - da concordare
26	3158488	ERRICO	RACHELE	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2615] [S] Farmacologia - Orlando Giustino - Sindrome metabolica: meccanismi di regolazione centrali e periferici
								2 [Cod. 2513] [S] Farmacologia - Brunetti Luigi - meccanismi di regolazione dell'appetito
								3 Cod. 2641] [S] Farmacologia - Orlando Giustino - Neuromodulazione dell'appetito da estratti vegetali
27	3158522	IMMUCCI	VALENTINA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2661] [S] Farmacologia - Orlando Giustino - Piante medicinali ad attività neuroprotettiva
								2 [Cod. 2513] [S] Farmacologia - Brunetti Luigi - meccanismi di regolazione dell'appetito
28	3158588	IMMUCCI	SAMANTHA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2615] [S] Farmacologia - Orlando Giustino - Sindrome metabolica: meccanismi di regolazione centrali e periferici
								2 [Cod. 2513] [S] Farmacologia - Brunetti Luigi - meccanismi di regolazione dell'appetito
29	3158594	PALUMBO	LUCIA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2647] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - De Filippis Barbara - Sintesi di derivati stilbenici a potenziale attività farmacologica
								2 [Cod. 2564] [S] Biochimica - Del Boccio Piero - Indagini di proteomica per la ricerca di biomarcatori di neuroinfiammazione nel fluido lacrimale
30	3158608	TERRA	FEDERICA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2646] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Campestre Cristina - Sintesi di composti di interesse farmaceutico
								2 [Cod. 2513] [S] Farmacologia - Brunetti Luigi - meccanismi di regolazione dell'appetito
31	3158638	TADDEO	MARIA CRISTINA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 2320] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Epifano Francesco - Estrazione, isolamento e sintesi di metaboliti di <i>Carthamus Tinctorius</i>
								2 [Cod. 2659] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Genovese Salvatore - Nuove metodologie estrattive per l' identificazione di molecole biologicamente attive
32	3158639	VISTA	VALENTINA	2014	* N.A. *	* N.A. *	* N.A. *	FARMACIA
								1 [Cod. 1894] [S] Chimica farmaceutica e tossicologica - Epifano Francesco - Sintesi di acidi o-prenil idrossammici
								2 [Cod. 2541] [S] Biologia animale - Patruno Antonia - da concordare

Correlatori tesi assegnate a giugno 2018

Corso	Matr	Cognome e Nome	Relatore	Controrelatore
FARMACIA	3107395	ADDESA CARMEN DENISE	Orlando Giustino	Cama Alessandro

[2614] [C]	Nuovi approcci farmacologici per l'HIV - Farmacologia			
FARMACIA	3184193	CARDILLI GIUSEPPINA	Cacciatore Ivana	Di Stefano Antonio
[2591] [C]	Derivati dell'Idrossitiroso nella prevenzione e nel trattamento del cancro. - Chimica farmaceutica e tossicologica			
FARMACIA	3081344	D'AMBROSIO GIORGIO	Amoroso Rosa	Brunetti Luigi
[2587] [C]	Inibitori Beta lattamasi - Chimica farmaceutica e tossicologica			
FARMACIA	3129498	DI CHIACCHIO GIOVANNI	Carradori Simone	Menghini Luigi
[2605] [C]	Nuovi composti attivi nel trattamento del virus HIV - Chimica farmaceutica e tossicologica			
FARMACIA	3067330	DI LELLA ANTONIO	Orlando Giustino	Verginelli Fabio
[2601] [C]	Terapia biologica nella nuova farmacologia - Farmacologia			
FARMACIA	3129542	DI SCIPIO VITTORIA	Maccallini Cristina	Di Giulio Mara
[2430] [C]	Sviluppi nella ricerca di nuovi antibiotici - Chimica farmaceutica e tossicologica			
FARMACIA	3139243	DI SIPIO FILIPPO	Del Boccio Piero	Patruno Antonia
[2526] [C]	Macronutrienti nella dieta e disfunzioni metaboliche - Biochimica			
FARMACIA	3139708	ESPOSITO FABIO	Costantini Alberto	Di Stefano Antonio
[2611] [S]	Anti diabetici orali: analisi di aderenza, persistenza, switch e costi in 5 anni in real life - AUSL Pescara			
FARMACIA	3111654	FORNAROLI MARCO	Locatelli Marcello	Carradori Simone
[2608] [C]	Tecniche di estrazione "solvent-free" in chimica analitica - Chimica analitica			
FARMACIA	3118672	FRINO ENZA MICHELA	Carradori Simone	Coletti Cecilia
[2610] [C]	Metalloeni con attività antiparassitaria - Chimica farmaceutica e tossicologica			
FARMACIA	3138964	MANCINI MARISA	Patrignani Paola	Fulle Stefania
[709] [S]	La 12-lipossigenasi come nuovo bersaglio molecolare per lo sviluppo di nuove strategie anti-tumorali - Farmacologia			
FARMACIA	3119222	MARCOZZI MASSIMO	Di Stefano Antonio	Cacciatore Ivana
[2621] [S]	Attività regolatoria in campo farmaceutico (da svolgersi presso l'azienda Patheon) - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia			
FARMACIA	3119637	PICA VALERIA	Brunetti Luigi	Amoroso Rosa
[2585] [C]	Nuovi farmaci per il morbo di Alzheimer - Farmacologia			
FARMACIA	3148466	ROSINI ILARIA	Locatelli Marcello	Celia Christian
[2604] [S]	Recenti tecniche di estrazione da matrice biologica - Chimica analitica			
FARMACIA	313895	SORGENTONE CHIARA	Cellini Luigina	De Lellis Laura
[2592] [C]	Comunità microbiche orali: Biofilm, interazioni e sistemi genetici - Microbiologia			
FARMACIA	314888	TAVILLA CHIARA MARIA	Locatelli Marcello	Melucci Dora



Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



[2609] [S] Applicazioni della Chemiometria ad analisi strumentali di interesse farmaceutico e/o alimentare (parte del lavoro di tesi si svolgerà a Bologna presso il Dip. di Chimica "G. Ciamician" e il Laboratorio COOP ITALIA) - Chimica analitica

Il Consiglio approva le suddette assegnazioni all'unanimità.

5. Incontro con i referenti del mondo del lavoro in ambito farmaceutico: relazione.

Nel quadro dei periodici incontri tra i Responsabili dei Corsi di Laurea in Farmacia e CTF di questa Università e i referenti del mondo del lavoro in ambito farmaceutico, il 9 luglio scorso, presso la sala consiliare del Dipartimento, si è tenuta una riunione con i Direttori delle Farmacie Ospedaliere delle ASL di Chieti e Pescara e i Presidenti (o loro delegati) degli Ordini dei Farmacisti di L'Aquila, Chieti e Pescara. Il Consiglio discute il verbale della riunione, preventivamente inviato a tutti i Consiglieri a mezzo email (allegato: **verbale parti sociali 09.07.18**), valutando favorevolmente le considerazioni emerse in tale sede.

6. Gruppo Assicurazione della Qualità: relazione.

Il Gruppo di Assicurazione della Qualità del CdS in Farmacia si è riunito il giorno 12 luglio 2018, alle ore 11.00, nello studio di Presidenza di CdS, avendo all'ordine del giorno l'elaborazione di una bozza di Percorso di Eccellenza per gli studenti più meritevoli del CdS, e il monitoraggio delle carriere degli studenti. Il Consiglio esamina il verbale della riunione, preventivamente inviato a tutti i Consiglieri a mezzo email (allegato: **verbale GAQ 12.07.18**). Per quanto riguarda il Percorso di Eccellenza, il Consiglio valuta favorevolmente la bozza di regolamento elaborata dal GAQ e i docenti accolgono l'invito a formulare alcune proposte di curricula per il Percorso di Eccellenza. Tali proposte saranno presentate ai docenti componenti del GAQ e valutate in successivi Consigli di CdS. Per quanto riguarda il secondo punto della riunione del GAQ, Monitoraggio carriere studenti, viene discussa la



Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



proposta emersa dalla componente studentesca di quella riunione, relativa all'eliminazione della propedeuticità dell'esame di Chimica generale ed inorganica per potere frequentare il laboratorio di Analisi dei medicinali. Interviene la prof. Campestre, titolare di quest'ultimo corso facendo osservare che tale propedeuticità fu introdotta specificamente per favorire il migliore profitto degli studenti, per i quali le nozioni di Chimica generale sono un elemento fondamentale per la predetta attività di laboratorio. La prof. Campestre sottolinea che, poiché Analisi dei medicinali è un insegnamento del terzo anno di corso, gli studenti hanno un ben adeguato tempo a disposizione per preparare e superare l'esame di Chimica generale, che è un insegnamento del I anno. Interviene la prof. Coletti, titolare del Corso di Chimica generale ed inorganica, canale A-G, riferendo che in realtà una significativa percentuale di studenti supera con soddisfazione questo esame nelle sessioni di esame del primo anno di corso, come emerge dai dati MEP. Per aumentare tale percentuale, la prof. Coletti suggerisce che una possibilità potrebbe essere anticipare il corso di Chimica generale al I semestre del I anno, rispetto all'attuale programmazione nel II semestre, o in alternativa suddividere l'insegnamento attuale di 12 crediti in due insegnamenti da 6 crediti, suddivisi nei due semestri. Il Prof. Marrone prende la parola e, relativamente alle suddette criticità espresse dagli studenti sull'esame di Chimica generale ed inorganica, manifesta la sua disponibilità a valutare proposte di modifica del programma d'insegnamento e/o dei quesiti del compito d'esame. Tali misure, precisa il Prof. Marrone, andrebbero valutate in armonia con le esigenze degli insegnamenti di chimica successivi, in modo da preservare il livello di conoscenze chimiche previste dall'ordinamento del CdS in Farmacia, e andrebbero discusse in sede di GAQ e/o commissione paritetica. Il Prof. Marrone si dichiara anche favorevole a

misure più energiche, come la possibilità di spostare o distribuire il carico didattico dell'insegnamento di Chimica Generale ed Inorganica: nel primo caso anticipando il corso al primo semestre, e quindi dando la possibilità agli studenti di poter sostenere l'esame negli appelli di Febbraio (due) e Aprile (uno), oltre che in quelli estivi; nel secondo caso, di dividere il corso (12 CFU) in due corsi (ripartizione dei CFU da definire) tenuti uno al primo ed uno al secondo semestre, per consentire allo studente di approcciare in modo più graduale e con un carico dimezzato le conoscenze richieste dal corso.

I Consiglio dà mandato alla Commissione Paritetica Studenti/Docenti di Dipartimento e al GAQ del CdS di approfondire le problematiche anzidette, valutandone la realizzabilità nella successiva programmazione didattica.

7. Incontro con gli studenti fuori corso del V anno: relazione

Nel quadro delle iniziative stabilite dal Piano della Performance del personale non docente del Dipartimento, l'11 luglio u.s., i Presidenti dei Corsi di Studio in Farmacia e CTF, Prof. Luigi Brunetti e Prof. Antonella Fontana, con la presenza, in qualità di assistente amministrativo, della Sig. Cinzia Molino hanno incontrato gli studenti fuori corso del V anno, convocati al fine di affrontare e risolvere eventuali problematiche incontrate nel corso degli studi e che hanno determinato il rallentamento della loro carriera universitaria. Il Consiglio prende visione del verbale della riunione, preventivamente inviato a tutti i Consiglieri a mezzo email (allegato: **Verbale fuori corso 11.07.18**). Nell'apprezzare il lavoro organizzativo svolto dal personale amministrativo nella realizzazione della riunione, il Consiglio concorda con le considerazioni fatte dai Presidenti dei CdS in tale sede, ritenendo che alcune problematiche emerse dagli studenti, come quelle conseguenti al cambio della titolarità dei docenti degli insegnamenti non possono essere risolte cristallizzando indefinitamente le stesse titolarità, a causa della natura evolutiva delle carriere dei docenti.

Tutti i docenti assicurano comunque una stretta omogeneità nei programmi di insegnamento tra i diversi canali di uno stesso insegnamento.

8. Didattica programmata 2018-2019: modifiche titolari di insegnamenti.

8.1 Il Presidente fa presente che è pervenuta dal prof. Adriano Mollica, coordinatore di una riunione, tenuta in data 4 luglio u.s. dai docenti del SSD CHIM/08 del Dipartimento, proposta condivisa da tutti i docenti del medesimo SSD, volta a completare il monte ore di didattica per i Professori di II Fascia del medesimo SSD. Tale proposta è stata preventivamente inoltrata a mezzo email a tutti i Consiglieri (allegato:

[verbale_chimica_4_7_18](#)). Sulla base di essa, il Presidente propone di modificare la didattica programmata 2018-2019 affidando al Prof. Salvatore Genovese (II Fascia) l'insegnamento di Analisi dei Medicinali II (canale A-G), IV anno di Corso, 14 CFU in precedenza affidato al Prof. Simone Carradori (Ricercatore confermato), e affidando a quest'ultimo, l'insegnamento di Chimica Farmaceutica e Tossicologica II (canale H-Z), IV anno di Corso, 12 CFU, del quale era precedentemente titolare il Prof. Genovese.

Il Consiglio, unanimemente, approva la suddetta proposta.

8.2 È stato emanato Decreto Rettorale di approvazione degli atti della Procedura comparativa per la chiamata di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato (art. 24 co.3 lett.a, L.240/2010) per il SSD BIO/14 – Farmacologia presso il Dipartimento di Farmacia, con il candidato qualificato nella persona della Dr.ssa Annalisa Chiavaroli. Nelle more dei successivi atti amministrativi, che si presume porteranno alla presa di servizio del predetto



Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA
Corso di Studio Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia



candidato a decorrere dal 1.10.2018, il Presidente propone di modificare la didattica programmata 2018-2019 affidando al vincitore della suddetta procedura comparativa l'insegnamento di Farmacognosia (modulo del Corso di Farmacognosia e Botanica farmaceutica, canale H-Z), 6 CFU, per un totale di 48 ore erogate, in precedenza affidato alla prof. Sheila Leone, Ricercatore confermato, che mantiene la titolarità degli insegnamenti di Tossicologia (9 CFU) nel CdL in CTF e di Tossicologia degli alimenti (3 CFU) nel CdL in Scienze dell'alimentazione e salute.

Il Consiglio unanimemente approva la suddetta proposta.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 12.20.

Del che è verbale.

Il Presidente del CCdS in Farmacia.

Prof. Luigi Brunetti