



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



Verbale n. 6 / 2017

Prot. n. 316 10/11/8 del 24 Febbraio 2017

VERBALE DEL CONSIGLIO

SEDUTA DEL 17 FEBBRAIO 2017

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA
del 17 febbraio 2017**

L'anno duemiladiciassette, il giorno 17 del mese di febbraio, alle ore 11:00 nell'aula 10 del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" in Chieti, si è riunito, su convocazione del Direttore, il Consiglio del Dipartimento di Farmacia, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni.
- 2 - Pratiche studenti.
- 3 - Progetto Erasmus Plus.
- 4 - Borse di studio e assegni di ricerca.
- 5 - Autorizzazioni spese.
- 6 - Relazione sul lavoro scientifico svolto dai Professori e Ricercatori.
- 7 - Convenzioni e conto terzi.
- 8 - N.O. insegnamenti a.a. 2017-18 (Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro).
- 9 - Programmazione didattica a.a. 2017/18.
- 10 - Laureato frequentatore.

Sono presenti: il Prof. Michele Vacca, Direttore, il Rag. Marino Di Paolo, Segretario Amministrativo, i Proff. Luigi Brunetti, Alessandro Cama, Amelia Cataldi, Luigina Cellini, Rosa Amoroso, Cecilia Coletti, Guglielmo D'Amico, Piero Del Boccio, Giuseppe Di Biase, Luisa Di Marzio, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica e Giustino Orlando.

Risultano assenti giustificati i Proff. Giuseppe Carlucci, Fausto Croce, Antonio Di Stefano, Nazzareno Re, Ivana Cacciatore e Francesco Epifano.

Sono presenti i Dott.: Mariangela Agamennone, Guido Angelini, Cristina Campestre, Simone Carradori, Christian Celia, Felisa Cilurzo, Laura De Lellis, Viviana di Giacomo, Pamela Di Giovanni, Pietro Di Profio, Claudio Ferrante, Carla Gasbarri, Letizia Giampietro, Rossella Grande, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Grazia Luisi, Cristina Maccallini, Lucia Recinella, Gabriella Siani e Fabio Verginelli.

Risultano assenti giustificati i Dott. Alessandra Ammazalorso, Barbara De Filippis, Mara Di Giulio, Marialuigia Fantacuzzi, Salvatore Genovese, Alessandro Marrone, Lorian Storchi e Susi Zara.

É presente, in qualità di rappresentante dei Dottorandi, il dott. Vincenzo Ferrone.

Risulta assente giustificata, in qualità di rappresentante degli Assegnisti, la dott.ssa Annalisa Chiavaroli.

Sono presenti, in qualità di rappresentanti del Personale Tecnico Amministrativo, la sig.ra Cinzia Molino e il sig. Domenico Rapposelli.

Sono presenti, in qualità di Rappresentanti degli Studenti, i sigg. Anisa Kadiu, Anna Piedigrosso e Nicola Serapione.

Risultano assenti giustificati, in qualità di Rappresentanti degli Studenti, i sig. Vittoria Incampo e Robert Ionut Minut.

Il Prof. Vacca, constatata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta e passa alla discussione del primo punto all'ordine del giorno

1 – Comunicazioni

Il Direttore dà lettura dei seguenti documenti:

Nota della Prof.ssa Rosa Amoroso con la quale comunica, in qualità di tutor, che, dal 01.04.17 al 15.06.17, la borsista Marialucia Gallorini, si recherà presso il Dipartimento di Odontoiatria e Parodontologia del Policlinico Universitario di Regensburg (Germania) per motivi inerenti la borsa di studio.

Nota del Settore Personale Docente e Rapporti con la ASL, prot. n. 5348 del 07.02.17, avente per oggetto: "Trasmissione D.R. n. 348 del 07.02.17 – Cessazione per dimissioni volontarie dott.ssa Piera Sozio".

Nota del Settore Help Desk, prot. n. 5424 del 07.02.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Guglielmo D'Amico".

Nota del Settore Help Desk, prot. n. 5411 del 07.02.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di farmacia – Prof. Alessandro Marrone".

Nota del Settore Help Desk, prot. n. 5436 del 07.02.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Luigi Brunetti".

Nota del Settore Help Desk, prot. n. 6308 del 13.02.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Fausto Croce".

2 - Pratiche studenti.

2.1 Il Direttore fa presente che sono pervenute 04 richieste di riconoscimento crediti da parte di nostri studenti che hanno regolarmente svolto stage presso aziende convenzionate e precisamente:

1. FELLI Loretta;
2. LUCIANI Fausta;
3. PETRONZI Ilaria Maria;
4. VERNILLO Eleonora;

Valutato l'esito conseguito dagli studenti, il Consiglio riconosce agli stessi 3 crediti, per "altre attività".

2.2 Il Direttore ricorda che nel Consiglio del 08 febbraio u.s. era stata rinnovata la Commissione per il Tirocinio Professione (Proff.: Di Stefano, Orlando e Cacciatore).

Ad integrazione della precedente delibera, fa presente che di detta Commissione fa parte anche, in rappresentanza dell'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Chieti, la Dott.ssa Enrica Quinzio.

Il Consiglio prende atto.

2.3 Il Direttore fa presente che, in base alle modifiche apportate agli art. 3, 4 e 5 bisogna modificare lo statuto del Corso di "Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione dell'Esercizio della Professione di Farmacista".

Pertanto, lo statuto attualmente vigente:

Corso di Preparazione all'Esame di Stato per :
L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI FARMACISTA
Direttore del Corso Prof. ANTONIO DI STEFANO

Art.1

Presso i Laboratori Didattici del Dipartimento di Farmacia dell'Università G. d'Annunzio di Chieti è istituito, come da 2° comma lettera A dell'art. 6 della L. 19 Novembre 1990, n. 341, il Corso di Preparazione all'esame di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Farmacista.

Il Corso offre un aggiornamento teorico-applicativo e un ripasso guidato delle discipline fondamentali per il superamento delle varie prove dell'esame di Stato.

Art.2

Il Corso ha sede presso il Dipartimento di Farmacia dell'Università G. d'Annunzio di Chieti.

Art.3

Il Direttore Responsabile del Corso di Preparazione di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Farmacista è il **Prof. Antonio Di Stefano**.

Alla frequenza del corso sono ammessi i laureati e i laureandi in CTF o FARMACIA.

L'attivazione del Corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 20 partecipanti.

Il Corso, in ottemperanza al D.M. 9/09/1957 n. 271 e ss.mm.ii., prevede lezioni teoriche di Chimica Farmaceutica, Farmacologia, ~~Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche~~ Tecnologia Farmaceutica e Legislazione Farmaceutica oltre ad esercitazioni pratiche di Riconoscimento e saggi di purezza di due farmaci, Dosamento di un farmaco noto e Spedizione di una ricetta.

La frequenza al corso è obbligatoria.

Si svolgerà due volte l'anno nelle settimane precedenti le date fissate dal Ministero per l'abilitazione.

Art.4

~~L'ammontare della quota di iscrizione al Corso di è di euro 100 al netto delle coperture assicurative per l'espletamento dei laboratori didattici.~~ L'ammontare della quota d'iscrizione e frequenza al Corso è pari ad euro 116,00 a partecipante, (comprensiva dell'imposta di bollo assolta in modo virtuale da euro 16,00 e della polizza assicurativa necessaria per la frequenza dei laboratori), da versarsi in un'unica soluzione all'atto dell'immatricolazione, pena il pagamento di un' indennità di mora pari a euro 25,00.

La presentazione delle domande dovrà avvenire sette giorni prima dell'inizio dei corsi.

Alla fine del Corso a tutti i partecipanti sarà rilasciato un attestato di frequenza.

Art. 5

Le discipline del Corso di Aggiornamento sono: Farmacologia, Chimica Farmaceutica, Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con Laboratorio, Analisi dei Medicinali I e II , ripartite nel modo seguente:

8 ore di lezione frontale complessive per le materie di Farmacologia, Chimica Farmaceutica, Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con Laboratorio, Analisi dei Medicinali I e II

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali I (dosamento di un farmaco noto).

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali II (riconoscimento e saggi di purezza di due farmaci).

viene così modificato:

Corso di Preparazione all'Esame di Stato per :
L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI FARMACISTA
Direttore del Corso Prof. ANTONIO DI STEFANO

Art.1

Presso i Laboratori Didattici del Dipartimento di Farmacia dell'Università G. d'Annunzio di Chieti è istituito, come da 2° comma lettera A dell'art. 6 della L. 19 Novembre 1990, n. 341, il Corso di Preparazione all'esame di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Farmacista.

Il Corso offre un aggiornamento teorico-applicativo e un ripasso guidato delle discipline fondamentali per il superamento delle varie prove dell'esame di Stato.

Art.2

Il Corso ha sede presso il Dipartimento di Farmacia dell'Università G. d'Annunzio di Chieti.

Art.3

Il Direttore Responsabile del Corso di Preparazione di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Farmacista è il **Prof. Antonio Di Stefano**.

Alla frequenza del corso sono ammessi i laureati e i laureandi in CTF o FARMACIA.

L'attivazione del Corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 20 partecipanti.

Il Corso, in ottemperanza al D.M. 9/09/1957 n. 271 e ss.mm.ii., prevede lezioni teoriche di Chimica Farmaceutica, Farmacologia, Tecnologia Farmaceutica e Legislazione Farmaceutica oltre ad esercitazioni pratiche di riconoscimento e saggi di purezza di due farmaci, dosamento di un farmaco noto e spedizione di una ricetta.

La frequenza al corso è obbligatoria.

Si svolgerà due volte l'anno nelle settimane precedenti le date fissate dal Ministero per l'abilitazione.

Art.4

L'ammontare della quota d'iscrizione e frequenza al Corso è pari ad euro 116,00 a partecipante, (comprensiva dell'imposta di bollo assolta in modo virtuale da euro 16,00 e della polizza assicurativa necessaria per la frequenza dei laboratori), da versarsi in un'unica soluzione all'atto dell'immatricolazione, pena il pagamento di un' indennità di mora pari a euro 25,00.

La presentazione delle domande dovrà avvenire sette giorni prima dell'inizio dei corsi.

Alla fine del Corso a tutti i partecipanti sarà rilasciato un attestato di frequenza.

Art. 5

Le discipline del Corso di Aggiornamento sono: Farmacologia, Chimica Farmaceutica, Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con Laboratorio, Analisi dei Medicinali I e II , ripartite nel modo seguente:

8 ore di lezione frontale complessive per le materie di Farmacologia, Chimica Farmaceutica, Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con Laboratorio, Analisi dei Medicinali I e II

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali I (dosamento di un farmaco noto).

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali II (riconoscimento e saggi di purezza di due farmaci).

4 ore di laboratorio di Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con Laboratorio (spedizione di una ricetta).

La proposta viene accolta all'unanimità

2.4 Il Prof. Di Stefano propone, anche per l'anno 2017, l'organizzazione del corso di "Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione dell'Esercizio della Professione di Farmacista".

Tale corso sarà a pagamento e si propone di offrire un ripasso guidato alle nozioni generali utili per il superamento delle varie prove dell'Esame di Stato previste per i mesi di giugno e novembre.

Esso si terrà nelle settimane precedenti le date fissate dal Ministero per l'abilitazione ed avrà luogo nelle strutture del Dipartimento di Farmacia.

La quota d'iscrizione e frequenza al Corso è pari ad euro 116,00 a partecipante, (comprensiva dell'imposta di bollo assolta in modo virtuale da euro 16,00 e della polizza assicurativa necessaria per la frequenza dei laboratori), da versarsi in un'unica soluzione all'atto dell'immatricolazione, pena il pagamento di un' indennità di mora pari a euro 25,00.

L'impegno a titolo gratuito richiesto per i singoli docenti delle materie interessate all'abilitazione è valutato in circa 2 ore di lezione frontale.

Il corso sarà strutturato nel modo seguente:

8 ore di lezione frontale complessive per le materie di Farmacologia, Chimica Farmaceutica, Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con laboratorio, Analisi dei Medicinali I e II

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali I (dosamento di un farmaco noto).

4 ore di laboratorio di analisi dei medicinali II (riconoscimento e saggi di purezza di due farmaci).

4 ore di laboratorio di Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con laboratorio (spedizione di una ricetta).

Segue ampia discussione, al termine della quale, il Consiglio all'unanimità approva detta proposta.

3 - Programma Erasmus Plus.

3.1 Dallo studente **MARCOZZI Massimo (Farmacia)**, selezionato per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Coimbra (Portogallo) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato il 14.06.16, è pervenuta richiesta di modifica, che viene sottoposta al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

Esame da sostenere	Esame equipollente	(N. CFU)
Tecnologia Farmaceutica I (5,5 ECTS) + Tecnologia Farmaceutica II (5,5 ECTS) + Tecnologia Farmaceutica III (5,5 ECTS)	Tecnologia Farmaceutica con laboratorio	14
Farmacologia I (5,5 ECTS)+ Farmacologia II (5,5 ECTS)	Farmacologia e Farmacoterapia	12
Toxicologia e Análises Toxicológicas (5,5 ECTS)+ Farmacotoxicologia Bioquímica (3,0 ECTS)	Tossicologia	12
Farmacoterapia (5,0 ECTS)	Chemioterapia	6
Fisiopatologia Humana (3,5 ECTS)+ Hematologia e Imunologia (5,0 ECTS)	Patologia Generale	11
Lingua Portuguesa (6 ECTS)	Lingua portoghese - crediti a scelta	6

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento approva il piano di studio e garantisce, ai sensi del Regolamento di Ateneo, il pieno riconoscimento degli esami sopra

elencati, qualora sostenuti nella sede estera con esito positivo, precisando inoltre che gli studenti in mobilità internazionale in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza dei corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.2 Per la studentessa **RAPACCHIALE Giorgia (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Helsinki (Finlandia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera del 29.04.16, modificato il 11.10.16, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	Studente	Mobilità Sede, periodo		
	RAPACCHIALE Giorgia (Farmacia)	Helsinki (Finlandia) 30.08.16-31.01.17		
	Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
1.	590155 Formulation III (6 ECTS)	Tecnologia farmaceutica con laboratorio	14	27/30
2.	590379 Practical laboratory training in the research project of the division of Pharmaceutical Chemistry and Technology (6 ECTS)			
3.	590251 Final examination in pharmaceutical chemistry (5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	24/30
4.	590358 Literature Review in Clinical Pharmacy (5 ECTS)	Medicina interna	6	30/30
		TOT CFU DA ERASMUS	32	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 3 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

4 - Borse di studio e assegni di ricerca.

4.1 Il Direttore comunica che bisogna nominare la Commissione della borsa "*Biomateriali innovativi in rigenerazione ossea: studio sperimentale*" bandita nel Consiglio del 14 dicembre u.s. - tutor la Prof.ssa Viviana di Giacomo.

Per detta Commissione il Direttore propone i Proff.: Amelia Cataldi, Viviana di Giacomo e Susi Zara.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4.2 Il Direttore fa presente di avere ricevuto richiesta, da parte della Prof.ssa Cecilia Coletti, di autorizzazione ad attivare un concorso per una borsa di studio, come da caratteristiche di seguito indicate:

Docente proponente	Cecilia Coletti
Borsa di Studio o Assegno di Ricerca	Borsa di Studio
Fondi	€ 3.860,00 Coletti (ex 60% 2015) + € 3.640,00 Re (ex 60% 2015)
CUP (riservato alla segreteria)	
Importo	7.500,00 Euro
Durata	6 mesi rinnovabile
Luogo di svolgimento dell'attività	Dipartimento di Farmacia
Requisiti richiesti	Laurea in CTF oppure Laurea in Chimica e Dottorato di Ricerca attinente
Titolo	Studio computazionale di spettri IR di complessi metallici di interesse farmaceutico in fase gassosa
SSD	CHIM/03
Settore concorsuale	03/B1
Area	03
Tutor	Cecilia Coletti

Il Consiglio, considerato il Regolamento del Dipartimento per l'istituzione di borse di formazione all'attività di ricerca, considerata la disponibilità dei fondi, delibera di esprimere parere favorevole all'istituzione della borsa descritta in narrativa, dichiarando immediatamente eseguibile la deliberazione sopra citata e autorizza il Segretario ad esperire tutte le procedure del bando di concorso.

4.3 Il Direttore fa presente di avere ricevuto richiesta, da parte della Prof.ssa Rosa Amoroso, di autorizzazione ad attivare un concorso per un assegno di ricerca, come da caratteristiche di seguito indicate:

LINEA DI RICERCA DIPARTIMENTALE	
AREA	03/D1
SETTORE CONCORSUALE	Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari
S.S.D.	CHIM/08
TUTOR / RESPONSABILE SCIENTIFICO	Prof. Rosa Amoroso
TITOLO IN ITALIANO	Valutazione della citotossicità di composti naturali e sintetici attivi sui recettori PPAR
TITOLO IN INGLESE	Cytotoxic effect of natural and synthetic compounds targeting Peroxisome Proliferator-Activated Receptors
DURATA	X Annuale X Rinnovabile <input type="checkbox"/> pluriennale per la durata di anni _____
COSTO ANNUALE	€. 23.591,88
FINANZIAMENTO DIPARTIMENTALE	Proventi del Corso di Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista
CUP (riservato alla segreteria)	
REQUISITI CURRICULARI INDIVIDUATI QUALI REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:	Laurea in Farmacia o CTF
ULTERIORI ELEMENTI DI SELEZIONE DA PREVEDERE IN SEDE DI EMANAZIONE DEL BANDO	Dottorato di Ricerca
DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN ITALIANO (MAX 1000 CARATTERI)	Negli ultimi anni c'è stato grande interesse nello studio delle vie metaboliche coinvolte nella genesi e nello sviluppo dei tumori. In particolare, è stato osservato che le cellule cancerose hanno bisogno, per la loro sopravvivenza, di vie metaboliche alternative riguardanti l'utilizzo del glucosio e degli acidi grassi. In questo scenario, i recettori PPAR sono stati identificati come nuovi bersagli farmacologici, capaci di interferire con le necessità metaboliche delle cellule cancerose. Lo scopo del presente progetto di ricerca è l'individuazione di nuovi agonisti e antagonisti PPAR, in grado di indurre citotossicità in linee cellulari tumorali.
DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IN INGLESE (MAX 1000 CARATTERI)	There is a rising interest in the possibility to interfere with metabolic pathways in cancer cells. It is well known that cancer cells exhibit different energetic needs to survive and proliferate, with an aberrant glycolysis and fatty acid oxidation (FAO). In this scenario, PPARs are emerging as new targets to interfere with metabolic needs of cancer cells, that utilize FAO for ATP generation. The aim of this project is the identification of novel PPAR agonists and antagonists acting in different tumor cell lines with selective cytotoxic activity.
RISULTATI ATTESI	Individuazione di nuovi agonisti e antagonisti PPAR in grado di indurre citotossicità in linee cellulari tumorali.
Docente proponente	Rosa Amoroso
Borsa di Studio o Assegno di Ricerca	Assegno di Ricerca
Fondi	Proventi del Corso di Preparazione all'Esame di stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista
CUP (riservato alla segreteria)	
Importo	23.591,88 Euro

Durata	12 mesi rinnovabile
Luogo di svolgimento dell'attività	Dipartimento di Farmacia
Requisiti richiesti	Laurea in Farmacia o CTF
Titolo	Valutazione della citotossicità di composti naturali e sintetici attivi sui recettori PPAR
SSD	CHIM/08
Settore concorsuale	03/D1
Area	03
Tutor	Rosa Amoroso

Il Consiglio, considerato il Regolamento del Dipartimento per l'istituzione di borse di formazione all'attività di ricerca, considerata la disponibilità dei fondi, delibera di esprimere parere favorevole all'istituzione della borsa descritta in narrativa, dichiarando immediatamente eseguibile la deliberazione sopra citata e autorizza il Segretario ad esperire tutte le procedure del bando di concorso.

5 - Autorizzazioni spese.

Non ne sono pervenute.

6 - Relazione sul lavoro scientifico svolto dai Professori e Ricercatori.

6.1 Il Direttore ricorda che, a norma degli artt. nn. 18 e 33 del D.P.R. n. 382/80, i docenti sono tenuti a presentare ogni tre anni al Consiglio di Dipartimento una relazione sul lavoro scientifico svolto; la relazione corredata dalla relativa documentazione è depositata in copia presso la Direzione e resa consultabile.

Fa quindi presente che hanno prodotto la relazione: la dott.ssa Cristina Campestre (2012/2014); i Proff. Michele Vacca, Antonio Di Stefano, Antonella Fontana (2013/2015) e i Proff. Luigi Brunetti, Cecilia Coletti, Giustino Orlando, Giuseppe Di Biase e Luigi Menghini (2014/2016).

Il Consiglio prende atto.

7 - Convenzioni e conto terzi.

7.1 Il Direttore fa presente che è pervenuta richiesta, da parte della Prof.ssa Luigina Cellini, di approvazione di un Contratto con la ditta **Meda Pharma S.p.A.** di Milano (prestazione conto terzi) "*In vitro effect of Gluco-Oligosaccharide (GOS) and Xylitol against Staphylococcus aureus and S. epidermidis strains in planktonic and sessile phase*". (All. 1) e che l'importo della prestazione è di € 25.000,00 + IVA.

A tal proposito comunica che la Prof. Cellini ha fatto pervenire lo schema di riparto come di seguito riportato:

Piano di riparto	Corrispettivo	Voci di Piano	Subtotali
Corrispettivo (al netto di iva)	25.000,00		
Quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4			
10% Fondo comune art. 14 c. 3 lett.a)		2.500,00	
5% Finanziamento posti ricercatore art. 14 c. 3 lett.b)		1.250,00	
5% Dipartimento per programmi ricerca giov. ricercat. art. 14 c. 3 lett.c)		1.250,00	
Eventuale quota bilancio del Centro di responsabilità art. 14 c. 4			
Totale quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4			5.000,00
Corrispettivo residuo	20.000,00		
COSTI art. 14 c.2			
spese personale esterno			
Ammortamenti			
manutenzioni			
missioni			
acquisto/leasing/affitto locali attrezzature e serv. Esterni			
assicurazioni			
Spese per borse o assegni (direttamente riferiti alla prestazione)		-	
Altri costi		4.200,00	
Totale Costi art. 14 c.2			4.200,00
Utile da destinare alla premialità art. 13 c. 6		15.800,00	
Schema di riparto utile da destinare alla premialità			
Compensi personale docente			
Sig.			
Sig.			

Segue breve discussione, al termine della quale, il Consiglio approva e dà mandato al Segretario Amministrativo di perfezionare tale accordo.

7.2 Il Direttore ricorda che, in data 23 novembre u.s., il Consiglio ha approvato un Contratto tra l'azienda Tecnomare S.p.A. di Venezia e il dott. Pietro Di Profio per lo svolgimento di "prove sperimentali di laboratorio per la prevenzione della formazione di idrati".

Al riguardo comunica che, su proposta della Tecnomare S.p.A., sono stati revisionati gli artt: 3 "Efficacia e durata del contratto" e 17 "Corrispettivi" del contratto (All 1).

Alla luce di dette variazioni il corrispettivo risulta essere di € 44.800,00 + IVA.

Il Consiglio, unanime, approva le revisioni e la nuova ripartizione risulta essere come di seguito riportato:

Schema per la rendicontazione dell'attività conto terzi				
Piano di riparto	TECNOMARE 2	Corrispettivo	Voci di Piano	Subtotali
	Corrispettivo (al netto di iva)	44.800,00		
Quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4				
10% Fondo comune art. 14 c. 3 lett.a)			4.480,00	
5% Finanziamento posti ricercatore art. 14 c. 3 lett.b)			2.240,00	
5% Dipartimento per programmi ricerca giov. ricercat. art. 14 c. 3 lett.c)			2.240,00	
Eventuale quota bilancio del Centro di responsabilità art. 14 c. 4				
Totale quote di accantonamenti art. 14 c. 3, 4				8.960,00
	Corrispettivo residuo	35.840,00		
COSTI art. 14 c.2				
spese personale esterno				
Ammortamenti				
manutenzioni				
missioni			-	
acquisto/leasing/affitto locali attrezzature e serv. Esterni**			-	
assicurazioni				
Spese per borse o assegni (direttamente riferiti alla prestazione)			-	
Altri costi			35.840,00	
Totale Costi art. 14 c.2				35.840,00
Utile da destinare alla premialità art. 13 c. 6			-	
Limite minimo			4.480,00	
Schema di riparto utile da destinare alla premialità				
Compensi personale docente				
Prof. Di Profio Pietro			-	
Totale compensi su premialità				-
Totali a pareggio				44.800,00

8 - N.O. insegnamenti a.a. 2017-18 (Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro).

8.1 Il Direttore comunica che è pervenuta, da parte del Presidente del Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio", Prof. Mario Di Gioacchino, richiesta di autorizzazione, per l'a.a. 2017-18, dei seguenti incarichi didattici:

1. Prof. **Loriano Storchi**: modulo di Chimica generale ed Inorganica (SSD CHIM/03, 3 CFU, primo semestre, primo anno) nell'ambito del corso integrato di Scienze Chimiche;
2. Prof. **Pietro Di Profio**: moduli di Chimica Organica (SSD CHIM/06, 2 CFU, primo semestre, primo anno) e Tirocinio di Scienze Chimiche (SSD CHIM/06, 1 CFU primo semestre, primo anno) nell'ambito del corso integrato di Scienze Chimiche;
3. Prof. **Pamela Di Giovanni**: moduli di Igiene Industriale (SSD MED/42, 1 CFU secondo semestre, primo anno) e Igiene Generale (SSD MED/42, 1 CFU, secondo semestre, primo anno) del corso integrato di Igiene e Tossicologia;
4. Prof. **Adriano Mollica**: modulo di Chimica dei Cosmetici (SSD CHIM/08, 2 CFU, secondo semestre, primo anno) del corso integrato di Biofarmacologia.
5. Prof.ssa **Rosa Amoroso**: modulo di Chimica degli Alimenti e Probiotici (SSD CHIM/08, 2 CFU, secondo semestre, primo anno) del corso integrato di Biofarmacologia.

Il Consiglio, unanime, sentita la disponibilità dei singoli docenti, concede detti nulla osta.

8.2 Il Direttore comunica che è pervenuta, in data 14.02 c.a., da parte del Presidente del Corso di Studio in Infermieristica dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio", Prof.ssa Marisa Cacchio, richiesta di nulla osta affinché la Prof.ssa Pamela Di Giovanni possa svolgere per l' a.a. 2017/18, l'insegnamento di "Igiene generale ed Applicata" (2 CFU per 30 ore).

Tale corso si terrà nel II semestre ed è rivolto agli studenti del I anno.

Il Consiglio, unanime, concede detto nulla osta.

9 - Programmazione didattica a.a. 2017/18.

Dal momento che in data 16 febbraio è stato emanato il "Regolamento sui doveri accademici dei professori e dei ricercatori, sulle modalità di autocertificazione, verifica e valutazione dei compiti didattici e di servizio agli studenti, nonché di verifica dell'attività di ricerca in attuazione dell'art.6, commi 2, 3, 7 e 8 della Legge n.240/2010", il Direttore reputa

opportuno, anche alla luce delle novità apportate in detto Regolamento, rinviare la programmazione didattica a.a. 2017-18 al prossimo Consiglio di Dipartimento.

10 - Laureato frequentatore.

10.1 Il Direttore fa presente che è pervenuta richiesta, da parte del Dott. **Giuseppe Bellagamba**, laureato in CTF presso il nostro Dipartimento, di poter frequentare i laboratori di Chimica Analitica, sotto la guida del Prof. Marcello Locatelli, al fine di ampliare le proprie conoscenze nel settore.

Il richiedente provvederà alla stipula della polizza assicurativa relativa alla copertura della responsabilità civile, infortuni e strumentazione scientifica.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

10.2 Il Direttore fa presente che è pervenuta richiesta, da parte del Dott. **Pantaleone Bruni**, laureato in CTF presso il nostro Dipartimento, di poter frequentare i laboratori di Chimica Fisica, sotto la guida del Prof. Fausto Croce, al fine di ampliare le proprie conoscenze nel settore.

Il richiedente provvederà alla stipula della polizza assicurativa relativa alla copertura della responsabilità civile, infortuni e strumentazione scientifica.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 12:30.

Del che è verbale.

Il Segretario
Rag. Marino Di Paolo



Il Direttore
Prof. Michele Vacca