

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA  
del 23 novembre 2016**

L'anno duemilasedici, il giorno 23 del mese di novembre, alle ore 16:00 nell'aula 4 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 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti – ex L. 170/2003.
- 7 - Internato laureato frequentatore.

**Riservato ai soli docenti**

- 8 - Convenzioni e conto terzi.
- 9 - Approvazione budget 2017 economico e investimento annuale e triennale.
- 10 - Commissione FAR: provvedimenti.
- 11 - Assegni di ricerca /RTD tipo "A" esercizio 2016: provvedimenti.

Sono presenti: il Prof. Michele Vacca, Direttore, il Rag. Marino Di Paolo, Segretario Amministrativo, i Proff. Luigi Brunetti, Alessandro Cama, Giuseppe Carlucci, Amelia Cataldi, Luigina Cellini, Antonio Di Stefano, Nazzareno Re, Rosa Amoroso, Ivana Cacciatore, Cecilia Coletti, Luisa Di Marzio, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Luigi Menghini, Adriano Mollica e Giustino Orlando.

Risultano assenti giustificati i Proff. Guglielmo D'Amico e Giuseppe Di Biase.

Risultano assenti i Proff. Fausto Croce, Piero Del Boccio.

Sono presenti i Dott.: Mariangela Agamennone, Guido Angelini, Cristina Campestre, Simone Carradori, Felisa Cilurzo, Laura De Lellis, Viviana di Giacomo, Pietro Di Profio, Marialuigia Fantacuzzi, Claudio Ferrante, Carla Gasbarri, Letizia Giampietro, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Grazia Luisi, Cristina Maccallini, Alessandro Marrone, Lucia Recinella, Gabriella Siani, Fabio Verginelli e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Dott.: Alessandra Ammazalorso, Christian Celia, Barbara De Filippis, Pamela Di Giovanni, Salvatore Genovese, Rossella Grande, e Lorian Storchi.

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

É presente, in qualità di rappresentante degli Assegnisti, la dott.ssa Annalisa Chiavaroli.

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

Sono presenti, in qualità dei Rappresentanti degli Studenti, i sigg. Anisa Kadiu, Robert Ionut Minut, Anna Piedigrosso e Nicola Serapione.

Risulta assente giustificata, in qualità dei Rappresentanti degli Studenti, la sig.na Vittoria Incampo.

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

### **1 – Comunicazioni**

Il Direttore dà lettura dei seguenti documenti:

Nota rettorale, prot. n. 55421 del 27.10.16, avente per oggetto: “Costituzione Commissione di Ateneo per le Biblioteche (C.A.B.) – Triennio Accademico 2016/2019”

Nota rettorale, prot. n. 55465 del 27.10.16, avente per oggetto: “Afferenza al Dipartimento di Farmacia Prof. Piero Del Boccio”.

Nota rettorale, prot. n. 57433 del 08.11.16, avente per oggetto: “Composizione Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti ai sensi dell’art. 3 del Regolamento per l’organizzazione e il funzionamento delle Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti, emanato con D.R. n. 1399 del 26.09.2016”.

Nota rettorale, prot. n. 57433 del 08.11.16, avente per oggetto: “Cessazione docenti di 2° fascia a 70 anni a seguito di opzione L 230/2005 – orientamento giurisdizionale”.

Nota del Direttore Generale, prot. n. 58312 del 10.11.16, avente per oggetto: “Affidamento incarichi di collaborazione coordinata e continuativa e contratti di lavoro autonomo occasionale”.

Nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche, prot. n. 6050 del 07.11.16, avente per oggetto: “Prof. Piero Del Boccio – Comunicazione fondi residui”.

Nota del Direttore Generale, prot. n. 57170 del 07.11.16, avente per oggetto: “Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Coletti e Agamennone – rif. prot. 55309 del 27.10.2016 (prot. Dipartimento 2295 del 26.10.2016)”.

Nota del responsabile del Settore Organi Accademici, prot. n. 58153 del 10.11.16, avente per oggetto: “Trasmissione accordo di partenariato tra Ateneo e Teatro Marrucino”.

Nota rettorale, prot. n. 60772 del 21.11.16, avente per oggetto: “Afferenza al Dipartimento di Farmacia dott.ssa Felisa Cilurzo”.

Nota rettorale, prot. n. 60840 del 21.11.16, avente per oggetto: “Afferenza al Dipartimento di Farmacia Prof.ssa Ivana Cacciatore”.

Nota rettorale, prot. n. 60792 del 21.11.16, avente per oggetto: “Afferenza al Dipartimento di Farmacia Prof. Adriano Mollica”.

Nota rettorale, prot. n. 60820 del 21.11.16, avente per oggetto: “Afferenza al Dipartimento di Farmacia Prof. Francesco Epifano”.

Nota del Prof. Luigi Menghini con la quale comunica che, su invito dell'Università di Sivas (Turchia), dal 23 dicembre 2016 al 07 gennaio 2017 si recherà nella sede estera per partecipare ad incontri scientifici e didattici.

## **2 - Pratiche studenti.**

**2.1** Il Direttore fa presente che sono pervenute 19 richieste di riconoscimento crediti da parte di nostri studenti che hanno regolarmente svolto stage presso aziende convenzionate e precisamente:

1. ANTONUCCI Roberta;
2. CHIAVE Zaira;
3. CURSIO Raffaella;
4. EPIFANI Maria;
5. GARGANO Stefania; (ha sostenuto n. 2 stage)
6. GIUSTI Maria;
7. GRIGUOLI Nicolina;

8. MIGLIETTA Maria;
9. MARZIALE DIMITRU Diana Alice;
10. IONUT MINUT Robert;
11. LEONE Giovanni;
12. PALMA Ludovica;
13. PANTOLI Athena;
14. POMILIO Antonella;
15. SACCO Lucia;
16. SCALELLA Alberta;
17. TATANGELO Mariangela;
18. VALLO Maria;

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

**2.2** Il Direttore fa presente che dal CCdS in CTF, tenutosi in data 27.10 u.s., sono pervenute le seguenti richieste da parte degli studenti riguardanti: la doppia iscrizione, la riattivazione di carriera, l'abbreviazione di corso, il passaggio e il trasferimento, come da elenco di seguito indicato:

### **DOPPIA ISCRIZIONE CdS CTF e ISTITUTI MUSICALI E COREUTICI**

#### **Di FABIO GIULIA matricola N. 3166763**

Iscritta al secondo anno del Corso in CTF del nostro ateneo, chiede, per l'a.a. 2016.2017 di avvalersi della contemporanea iscrizione Università-Istituti Superiori di Studi musicali e Coreutici (Conservatorio Musicale di Pescara).

Si approva il piano di studio presentato per il CdS in CTF con le attività formative che si intende acquisire ribadendo che, tali attività, sommate a quelle presentate presso il conservatorio non possono superare il limite complessivo di 90 CFU per anno accademico.

### **RIATTIVAZIONI**

#### **ROMANELLI MARTINA - matricola n. 3175033**

Iscritta per l'anno 2009/2010 al II° anno del Corso di Laurea di CTF presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio", a seguito di rinuncia, chiede la riattivazione della carriera pregressa nel CLM a ciclo unico di CTF presso il nostro ateneo.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, senza prova selettiva, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso, al III° anno del CLM a ciclo unico di CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

ESAMI CONVALIDATI	CFU	FREQUENZE RICONOSCIUTE
Matematica e Elementi di Statistica	5+4	Biologia vegetale e farmacognosia
Fisica	9	Chimica analitica
Biologia Animale e Anatomia Umana	10	Chimica organica I
Chimica Generale ed inorganica	9	Chimica Fisica
Lingua Inglese	5	Analisi dei medicinali
Fisiologia Generale	8	Biochimica

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, la frequenza di Microbiologia.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

## ABBREVIAZIONI

### BIANCHI MARIA - matricola - n. 3175022

Laureata in Farmacia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, chiede l'abbreviazione di corso nel CLM a ciclo unico di CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la dispensa dei sotto elencati esami:

ESAMI DISPENSATI	CFU
Matematica	9
Fisica (da integrare, 3 CFU)	6
Biologia Animale e Anatomia Umana	10
Biologia Vegetale e Farmacognosia	10
Chimica Generale ed Inorganica	9
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica (da integrare, 3 CFU)	6
Chimica Organica I	9
Fisiologia Generale	8
Microbiologia	5
Chimica Organica II (da integrare, 3 CFU)	6
Analisi dei Farmaci I	10
Biochimica Applicata (da integrare, 3 CFU)	6
Biochimica	9
Patologia Generale	5
Farmacologia e Farmacoterapia	9
Chimica Farmaceutica e Tossicol. I	9
Tecnologia e Legislazioni Farmaceutiche con Laboratorio	10
Tossicologia	8
Chimica Farmaceutica e Tossicol. II	9
Tirocinio	30
Crediti a scelta: Chimica degli alimenti e prodotti dietetici, Igiene	3+3+3

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Chimica fisica, Analisi dei Medicinali, Chimica organica fisica e metodi fisici in Chimica organica, Veicolazione e direzionamento dei farmaci, Produzione industriale dei medicinali.

Sono da integrare gli esami di Fisica, Chimica Analitica, Chimica organica II e Biochimica applicata.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

#### **D'ETTORRE LUANA - matricola - n. 3175024**

Laureata in Farmacia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, chiede l'abbreviazione di corso nel CLM a ciclo unico di CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la dispensa dei sotto elencati esami:

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica	9
Fisica (da integrare, 3 CFU)	6
Biologia Animale e Anatomia Umana	10
Biologia Vegetale e Farmacognosia	10
Chimica Generale ed Inorganica	9
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica (da integrare, 3 CFU)	6
Chimica Organica I	9
Biochimica Applicata (da integrare, 3 CFU)	6
Fisiologia Generale	8
Biochimica	9
Microbiologia	5
Chimica Organica II (da integrare, 3 CFU)	6
Analisi dei Farmaci I	10
Patologia Generale	5
Farmacologia e Farmacoterapia	9
Chimica Farmaceutica e Tossicol. I	9
Tecnologia e Legislazioni Farmaceutiche con Laboratorio	10
Tossicologia	8
Chimica Farmaceutica e Tossicol. II	9
Tirocinio	30
Crediti a scelta: Botanica farmaceutica, Igiene	3+3+3

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Chimica fisica, Analisi dei Medicinali, Chimica organica fisica e metodi fisici in Chimica organica, Veicolazione e direzionamento dei farmaci, Produzione industriale dei medicinali.

Sono da integrare gli esami di Fisica, Chimica Analitica, Chimica organica II e Biochimica applicata.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

**DI GIACOMANDREA MAURA- matricola - n. 3175027**

Laureata in Farmacia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, chiede l'abbreviazione di corso nel CL a ciclo unico di CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la dispensa dei sotto elencati esami:

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica ed elementi di statistica	9
Fisica (da integrare, 3CFU)	6
Biologia Animale e Anatomia Umana	10
Biologia Vegetale e Farmacognosia	10
Chimica Generale ed Inorganica	9
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica (da integrare, 3CFU)	6
Chimica Organica I	9
Fisiologia Generale	8
Biochimica	9
Microbiologia	5
Chimica Organica II (da integrare, 3CFU)	6
Analisi dei Farmaci I	10
Biochimica Applicata (da integrare 3 CFU)	6
Patologia Generale	5
Farmacologia e Farmacoterapia	9
Chimica Farmaceutica e Tossicol. I	9
Tecnologia e Legislazioni Farmaceutiche con Laboratorio	10
Tossicologia	8
Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	9
Tirocinio	30
Crediti a scelta: Botanica farmaceutica, Igiene	3+3+3

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Chimica fisica, Analisi dei Medicinali, Chimica organica fisica e metodi fisici in Chimica organica, Veicolazione e direzionamento dei farmaci, Produzione industriale dei medicinali.

Sono da integrare gli esami di Fisica, Chimica Analitica, Chimica organica II e Biochimica applicata.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

**PICA ALESSANDRO - matricola - n. 3175030**

Laureato in Farmacia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, iscritto a Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di L'Aquila, chiede l'abbreviazione di corso nel CL a ciclo unico di CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la dispensa dei sotto elencati esami:

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica	9
Fisica (da integrare 3 CFU)	6
Biologia Animale e Anatomia Umana	10
Biologia Vegetale e Farmacognosia	10
Chimica Generale ed Inorganica	9
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica (da integrare 3 CFU)	6
Chimica Organica I	9
Biochimica	9
Biochimica applicata	9
Fisiologia Generale	8
Microbiologia	5
Chimica Organica II (da integrare 3CFU)	6
Chimica organica fisica e Metodi fisici in Chimica organica (da integrare 3CFU)	6
Analisi dei Farmaci I	10
Patologia Generale	5
Farmacologia e Farmacoterapia	9
Chimica Farmaceutica e Tossicol. I	9
Tecnologia e Legislazioni Farmaceutiche con Laboratorio	10
Tossicologia	8
Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	9
Tirocinio	30
Crediti a scelta: Botanica farmaceutica, Igiene	3+3+3

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Chimica fisica, Analisi dei Medicinali, Veicolazione e direzione dei farmaci, Produzione industriale dei medicinali.

Sono da integrare gli esami di Fisica, Chimica Analitica, Chimica organica II, Chimica organica fisica e metodi fisici in Chimica organica (NMR),

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it) )**

### **RUSSO GIANLUCA - matricola - n. 3175031**

Laureato in Farmacia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, iscritto a Scienze Chimiche dell'Università degli studi dell'Università di L'Aquila, chiede l'abbreviazione di corso nel CL a ciclo unico di CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la dispensa dei sotto elencati esami:

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica	9
Fisica (da integrare 3 CFU)	6
Biologia Animale e Anatomia Umana	10

Biologia Vegetale e Farmacognosia	10
Chimica Generale ed Inorganica	9
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica (da integrare 3 CFU)	6
Chimica Organica I	9
Biochimica	9
Biochimica applicata	9
Fisiologia Generale	8
Microbiologia	5
Chimica Organica II (da integrare, 3CFU)	6
Chimica organica fisica e Metodi fisici in Chimica organica (da integrare 3CFU)	6
Analisi dei Farmaci I	10
Patologia Generale	5
Farmacologia e Farmacoterapia	9
Chimica Farmaceutica e Tossicol. I	9
Tecnologia e Legislazioni Farmaceutiche con Laboratorio	10
Tossicologia	8
Chimica Farmaceutica e Tossicol. II	9
Tirocinio	30
Crediti a scelta: Botanica farmaceutica, Igiene	3+3+ 3

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Chimica fisica, Analisi dei Medicinali, Veicolazione e direzione dei farmaci, Produzione industriale dei medicinali.

Sono da integrare gli esami di Fisica, Chimica Analitica, Chimica organica II, Chimica organica fisica e metodi fisici in Chimica organica (NMR),

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

## PASSAGGI

### **MICHETTI FABIOLA matricola n. 3166285**

Iscritta per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

ESAMI CONVALIDATI	CFU	FREQUENZE RICONOSCIUTE
Fisica (da integrare 3 CFU)	6	
Matematica ed elementi di statistica	9	
Chimica generale ed inorganica	9	
Biologia Animale ed Anatomia Umana	10	Lingua Inglese
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia)	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017 le frequenze di Farmacognosia. E' da integrare l'esame di Fisica.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**MASTRILLI GIORGIA matricola n. 3158591**

Iscritta per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Fisica (da integrare 3 CFU)	6	
Matematica ed elementi di statistica	9	
Chimica generale ed inorganica	9	
Biologia Animale ed Anatomia Umana	10	
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia)	5	
Lingua Inglese	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017 le frequenze di Farmacognosia. E' da integrare l'esame di Fisica.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**LUCIANI DAVIDE matricola n. 3167187**

Iscritto per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Fisica (da integrare 3 CFU)	6	
Matematica ed elementi di statistica	9	
Chimica generale ed inorganica	9	
Biologia Animale ed Anatomia Umana	10	
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia)	5	
Lingua Inglese	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017 le frequenze di Farmacognosia. E' da integrare l'esame di Fisica.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**CELI ELENA matricola n. 3166015**

Iscritta per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Fisica (da integrare 3 CFU)	6	
Matematica ed elementi di statistica	9	
Chimica generale ed inorganica	9	
Biologia Animale ed Anatomia Umana	10	
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia)	5	

CI con Farmacognosia)		
Lingua Inglese	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017 le frequenze di Farmacognosia. E' da integrare l'esame di Fisica.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

### DI MARCO LUNA n. 3167182

Iscritta per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

ESAMI CONVALIDATI	CFU	FREQUENZE RICONOSCIUTE
Fisica (da integrare 3 CFU)	6	Anatomia umana
Matematica ed elementi di statistica	9	Lingua inglese
Chimica generale ed inorganica	9	
Biologia Animale (da completare nel CI con Anatomia)	5	
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia)	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017 le frequenze di Farmacognosia. E' da integrare l'esame di Fisica.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

## TRASFERIMENTI

### OLIVA MARCO matr. n. 3176529

Iscritto per l'a.a. 2015/16 al I° anno del CLM in CTF presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di ROMA, chiede il trasferimento presso il nostro CLM in CTF con foglio di congedo prot. n. 0064815 del 20/09/2016.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2015/16 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso, al I° anno del CLM a ciclo unico in CTF.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare maurizio.stefanachi@unich.it)**

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso e di frequentare gli OFA.

### AMABILI FABIO - matr. n. 3174991

Iscritto per l' a.a. 2006/7 al I° anno del CLM in CTF, presso l'Università di Perugia chiede il passaggio al nostro CLM in CTF.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al IV° anno del CLM a ciclo unico in CTF, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

ESAMI CONVALIDATI	CFU	FREQUENZE RICONOSCIUTE
Matematica	9	Farmacognosia
Fisica	9	Biochimica
Biologia Animale e Anatomia Umana	9	Chimica organica II
Biologia Vegetale (da completare nel CI con Farmacognosia 5 )	5	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I

Lingua Inglese	5	Patologia Generale
Chimica generale ed inorganica	9	Farmacologia
Microbiologia	5	Biochimica Applicata
Chimica Analitica (da integrare 3 CFU)	6	
Chimica Organica I	9	
Chimica Fisica	9	
Analisi dei Medicinali (da integrare 4 CFU)	6	
Fisiologia generale	8	
Analisi dei farmaci I (per analisi chimica dei farmaci I) (da integrare 4 CFU)	6	
Patologia generale	5	
Chimica Organica fisica e metodi fisici in Chimica Organica (per metodi fisici in chim org)	9	
Crediti a scelta: Biologia Molecolare+ ruolo del farmacista in una moderna industria agroalimentare + Il settore cosmetico:uno sbocco occupazionale per i laureati in farmacia e CTF + slow-farmacy: sviluppare la comunicazione valoriale in farmacia + laboratorio galenico, quali attrezzature e come adoperarle al meglio.	6+3	

Si ammette al IV anno con l'obbligo di frequentare entro giugno 2017 Farmacoterapia. Da integrare: Chimica analitica (3 CFU), Analisi dei Farmaci I (4 CFU), Analisi dei Medicinali (4 CFU) e Farmacognosia (5 CFU).

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

**Effettuare il corso di sicurezza sul lavoro piattaforma on-line (contattare [maurizio.stefanachi@unich.it](mailto:maurizio.stefanachi@unich.it))**

Il Consiglio approva all'unanimità tutte le richieste.

**2.3** Il Direttore fa presente che dal CCdS in Farmacia, tenutosi in data 27.10 u.s., sono pervenute le seguenti richieste da parte degli studenti riguardanti: la doppia iscrizione, la riattivazione di carriera, l'abbreviazione di corso, il passaggio e il trasferimento, come da elenco di seguito indicato:

### **PASSAGGI A FARMACIA**

#### **Andreozzi Camilla- matr. n. 3117977 delibera del CCdS del 27/10/2016**

Utilmente collocata nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione al CLM in CTF- a.a. 2010/11, iscritta per l'a.a. 2016/17, al V anno fuori corso del C.L.M. a ciclo unico in CTF del nostro Ateneo, chiede il passaggio al C.L.M. in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Matematica	8	Biochimica applicata
Fisica	6	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	Analisi dei Medicinali I e II (Analisi dei Farmaci I e II)
Anatomia Umana (da integrare 5,5 CFU)	4,5	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II
Chimica Generale e Inorganica	12	
Lingua Inglese	5	
Chimica Analitica e Laboratorio di Chimica Analitica	6	
Chimica Organica	12	
Farmacognosia e Botanica farmaceutica (da integrare)	6	
Biochimica e Biochimica applicata (da integrare)	6	
Microbiologia (da integrare 3 CFU)	5	
A scelta dello studente (Chimica Fisica)	9	
Fisiologia Generale	11	
Patologia Generale (da integrare 6 CFU)	5	
Farmacologia e Farmacoterapia	12	
Tossicologia	12	
Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio	14	
Semestre di tirocinio	30	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Botanica Farmaceutica, Igiene, Medicina Interna  
 Obbligo di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

**[Berardinelli Elena- matr. n. 3094704 delibera del CCdS del 27/10/2016](#)**

Utilmente collocata nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione ai CLM in CTF- a.a. 2008/09, iscritta per l'a.a. 2016/17, al V anno fuori corso del C.L.M. a ciclo unico in CTF del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro C.L.M in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Matematica	8	Analisi dei Medicinali I e II (con Analisi dei Farmaci I e II)
Fisica	6	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio
Anatomia Umana (da integrare 5,5 CFU)	4,5	
Chimica Generale e Inorganica	12	
Lingua Inglese	5	
Chimica Analitica e Laboratorio di Chimica Analitica	6	
Chimica Organica	12	

Farmacognosia e Botanica farmaceutica (da integrare)	6	
Biochimica e Biochimica applicata	12	
Microbiologia (da integrare 3 CFU)	5	
A scelta dello studente (Chimica Fisica)	9	
Fisiologia Generale	11	
Patologia Generale (da integrare 6 CFU)	5	
Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	12	
Farmacologia e Farmacoterapia	12	
Medicina Interna	6	
Tossicologia	12	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Botanica Farmaceutica, Igiene, Chemioterapia.

Obbligo di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità del Corso.

#### **Bianchi Chiara- matr. n. 3166286 delibera del CCdS del 27/10/2016**

Utilmente collocata nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione ai CLM in CTF– a.a. 2015/16, iscritto per l'a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in CTF del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro C.L. in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Biologia Vegetale	6	Biologia Animale
Farmacognosia	6	Anatomia Umana
Matematica con Elementi di Statistica	8	Fisica
Chimica Generale e Inorganica	6	
Lingua Inglese	5	

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso e di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro.

#### **Miccoli Francesco- matr. n. 3168416 delibera del CCdS del 27/10/2016**

Utilmente collocato nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione ai CLM in CTF– a.a. 2016/17, iscritto per l'a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in Scienze Geologiche del nostro Ateneo, chiede il passaggio al C.L.M. in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al I anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Chimica Generale e Inorganica	12	Matematica con Elementi di Statistica
Lingua Inglese	5	Fisica
A scelta dello studente (Geografia Fisica e Cartografia)	6	

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

#### **Morico Francesca- matr. n. 3158418 delibera del CCdS del 27/10/2016**

Utilmente collocata nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione ai CLM in CTF– a.a. 2014/15, iscritta per l'a.a. 2016/17, al III anno del C.L.M. a ciclo unico in CTF del nostro Ateneo, chiede il passaggio al nostro C.L. M. in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al III anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	Chimica Analitica e Laboratorio di Chimica Analitica
Farmacognosia	6	Biochimica
Matematica con Elementi di Statistica	8	Fisiologia Generale
Anatomia Umana (da integrare 6 CFU)	5	
Chimica Generale e Inorganica	12	
Fisica	6	
Lingua Inglese	5	
Chimica Organica	12	
Microbiologia (da integrare)	5	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Botanica Farmaceutica, Igiene, Biochimica Applicata.

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro.

### Quinzio Giorgio- matr. n. 3165596 delibera del CCdS del 27/10/2016

Utilmente collocato nella graduatoria della prova concorsuale di ammissione ai CLM in Farmacia– a.a. 2016/17, iscritto per l'a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in Scienze delle Attività Motorie e Sportive del nostro Ateneo, chiede il passaggio al C.L.M. a ciclo unico in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al I anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
A scelta dello studente (Controllo e Apprendimento Motorio)	3	

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

## **TRASFERIMENTO FARMACIA**

### CONSOLE ROBERTA matr. n.3176661

Vincitrice della prova concorsuale per l'ammissione ai CCLLMM in Farmacia, iscritta per l'a.a. 2015/16 al IV anno del CLM in Farmacia dell' Università degli Studi di Palermo, chiede il trasferimento presso il nostro CLM in Farmacia con foglio di congedo del 20/09/2016, acquisito agli atti con prot. n. 72290 del 27/09/2016.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso a.a. 2016/17, al IV anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Matematica	8	Fisiologia Generale
Fisica	6	Patologia Generale
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	Farmacologia e Farmacoterapia
Anatomia Umana	11	
Chimica Generale ed Inorganica	12	
Lingua Inglese	5	
Chimica Analitica e laboratori di Chimica Analitica	6	

Chimica Organica	12	
Farmacognosia e Botanica Farmaceutica	12	
Biochimica e Biochimica Applicata	12	
Microbiologia	8	
Igiene	6	
Analisi dei Medicinali I	13	
Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	12	
Analisi dei Medicinali II (da integrare 4 CFU)	10	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, la frequenza di Medicina Interna.

Obbligo di frequentare il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

### **NAVELLI Gabriele matr. n. 3178778**

Vincitore della prova concorsuale per l'ammissione ai CCLLMM in Farmacia presso l'Università Federico II di Napoli, iscritto per l'a.a. 2015/16 al I anno del CLM in Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli, chiede il trasferimento presso il nostro CLM in Farmacia con foglio di congedo del 26/10/2016, acquisito agli atti con prot n° 57120 del 07/11/2016.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Fisica	6	Matematica con Elementi di Statistica
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	Anatomia Umana
Chimica Generale ed Inorganica	12	
Lingua Inglese	5	

Obbligo di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

### **KARBALAEI ESMAEIL MEHDI matr. n.3175036**

Vincitore della prova concorsuale per l'ammissione ai CCLLMM in Farmacia presso l'Università di Milano, iscritto per l'a.a. 2015/16 al IV anno del C.L.M in Farmacia dell'Università degli Studi di Milano, chiede il trasferimento presso il nostro CLM in Farmacia con foglio di congedo del 09/09/2016, acquisito agli atti con prot n° 45843 del 14/09/2016.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso a.a. 2016/17, al II anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Matematica con Elementi di Statistica	8	
Fisica	6	
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12	
Chimica Generale ed Inorganica	12	
Lingua Inglese	5	
Chimica Analitica e laboratori di Chimica Analitica	6	
A scelta dello studente:( Informatica Applicata)	3	

Botanica Farmaceutica e Farmacognosia (da integrare)	6	
--	---	--

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, la frequenza di Anatomia Umana.

Obbligo di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

### ABBREVIAZIONE FARMACIA

#### NAGORNAIA IRINA -matricola - n. 3176631

Laureata in Farmacia presso l'Università degli Studi di Vinnytsia (Ucraina), chiede l'abbreviazione di corso nel C.L. M. a ciclo unico in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la dispensa dei sotto elencati esami:

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica ed Elementi di Statistica ( Matematica Superiore)	8
Fisica (Fisica Biologica)	6
Biologia Animale e Biologia Vegetale ( Biologia e Fondamenti di Genetica + Piante Officinali)	12
Anatomia Umana	11
Chimica Generale ed Inorganica (Chimica Non Organica)	12
Chimica Analitica e Lab. Di Chimica Analitica (Chimica Analitica)	6
Chimica Organica ( Biochimica Organica)	12
Farmacognosia e Botanica Farmaceutica (Farmacognosia + Botanica Medica)	12
Biochimica e Biochimica Applicata ( Chimica Biologica + Biochimica Clinica)	12
Microbiologia (Microbiologia e Fondamenti di Immunologia)	8
Igiene (Igiene Generale in Farmacia)	6
Analisi dei Medicinali I (Chimica Fisico-colloidale)	13
Fisiologia Generale (Fisiologia Normale)	11
Patologia Generale ( Fisiologia Patologica)	11
Chimica Farmaceutica e Tossicologica I ( Chimica Farmaceutica)	12
Farmacologia e Farmacoterapia	12
Tecnologia Farmaceutica con Laboratorio ( I Medicinali Preparati nella Farmacia Ospedaliera + Medicamenti Industriali + Standardizzazione dei Medicinali)	14
Tossicologia ( Chimica Tossicologica)	12
Chemioterapia (Farmacia Clinica)	6
Complementi di Chimica Farmaceutica ( Pratica Farmaceutica + Biofarmacia)	6
A scelta dello studente: Merceologia Medicinale e Farmaceutica + Marketing	9

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Medicina Interna, Analisi dei Medicinali II, Inglese, Chimica Farmaceutica e Tossicologica II.

Obbligo di seguire il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

### SARDELLA GIANLUIGI -matricola - n. 3175037

Laureato in CTF presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti, chiede l'abbreviazione di corso nel C.L.M. a ciclo unico in Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, al V anno del C.L.M. a ciclo unico in Farmacia, con la dispensa dei sotto elencati esami :

<b>ESAMI DISPENSATI</b>	<b>CFU</b>
Matematica	8
Fisica	6
Biologia Animale e Biologia Vegetale	12
Chimica Generale ed Inorganica	12
Lingua Inglese	5
Chimica Analitica e lab di Chimica Analitica	6
Chimica Organica	12
Farmacognosia e Botanica farmaceutica (da integrare)	6
Anatomia Umana (da integrare 5,5 CFU)	4,5
Biochimica e Biochimica Applicata	12
Microbiologia (da integrare 5,5)	4,5
Crediti a scelta: Chimica Fisica	9
Analisi dei medicinali I (Analisi dei Farmaci I)	13
Fisiologia Generale	11
Patologia Generale (da integrare 6,5 CFU)	4.5
Chimica Farmaceutica e Tossicologia I	12
Farmacologia e Farmacoterapia	12
Tecnologia Farmaceutica con lab.	14
Chimica Farmaceutica Tossicologica II	12
Tossicologia	12
Analisi dei medicinali II (Analisi dei Farmaci II)	14
Tirocinio	30

Riconosciuta frequenza di Legislazione Farmaceutica .

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Botanica Farmaceutica, Igiene, Medicina Interna e Chemioterapia.

Obbligo di frequentare il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità.

### **RIATTIVAZIONE FARMACIA**

### DEL PESCE MARCELLA - matricola n° 3174067/F

Iscritta per l'anno 2014/2015 al C.L.M. a ciclo unico in Farmacia del nostro Ateneo, per l'anno 2015/16 al II anno del Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e

Perfusione Cardiovascolare presso codesta Università, a seguito di rinuncia, chiede la riattivazione della carriera pregressa nel C.L.M a ciclo unico in Farmacia

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, senza prova selettiva, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso, al I anno del C.L.M. a ciclo unico di Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
A scelta dello studente: Tecnologie formative e dell'immagine	9	

Obbligo di rispettare le propedeuticità del Corso.

#### **RICCI ANNARITA - matricola n° 3174380/F**

Iscritta per l'anno 2015/16 al fuori corso del III anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Modena-Reggio Emilia, a seguito di rinuncia, chiede la riattivazione della carriera pregressa nel C.d.L. in CTF al corso di studi a ciclo unico di Farmacia.

Valutata la carriera svolta, si ammette, per l'a.a. 2016/17, senza prova selettiva, ai sensi dell'All. 2 al Manifesto Generale degli Studi a.a. 2016/17 - Disciplina trasferimenti e passaggi di corso, al III anno del C.L.M. a ciclo unico di Farmacia, con la convalida dei sotto elencati esami e frequenze:

<b>ESAMI CONVALIDATI</b>	<b>CFU</b>	<b>FREQUENZE RICONOSCIUTE</b>
Matematica ed Elementi di Statistica ( Scienze biologiche)	8	Anatomia Umana
Fisica (CTF)	6	
Biologia Animale e Biologia Vegetale ( Scienze biologiche)	12	
Chimica Generale ed Inorganica (CTF)	12	
Lingua Inglese ( Scienze biologiche)	5	
Chimica Analitica e lab di Chimica Analitica (CTF)	6	
Botanica Farmaceutica (Botanica e Botanica Evoluzionistica Scienze Biologiche) e Farmacognosia (da integrare)	6	
Chimica organica (da integrare)	7	
Microbiologia (Microbiologia Applicata e Generale - Scienze Biologiche)	8	
Igiene (Igiene, prevenzione e sicurezza di laboratorio- Scienze Biologiche)	5	
A scelta: Endocrinologia comparata ( Scienze Biologiche)	3	
Fisiologia Generale ( Fisiologia animale, cellulare e umana - Scienze Biologiche)	11	
A scelta dello studente: Genetica (Scienze Biologiche)	6	

Ai sensi della delibera del C.d.F. del 28.09.2011, è data la possibilità di acquisire, entro giugno 2017, le frequenze di Farmacognosia e Biochimica e Biochimica Applicata.

Obbligo di frequentare il Corso di Sicurezza sul Lavoro e di rispettare le propedeuticità .

Il Consiglio approva all'unanimità tutte le richieste ad eccezione di quella relativa alla riattivazione della carriera dello studente **Gianluca La Verghetta**, matr. n 3175905, in quanto immatricolato nell' a.a. 2004/2005 al CdS in Farmacia presso questo Ateneo senza concorso di ammissione, requisito previsto all'art.32 del Bando di selezione per l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia a.a. 2016/2017 del 5/07/2016.

**2.4** Il Direttore comunica che è pervenuta delibera da parte del CCdS in Farmacia riguardante la richiesta presentata dal Dott. Paolo Stefani di equipollenza della laurea di vecchio Ordinamento in Farmacia N.O. con indirizzo Cosmetologico, acquisita presso questo Ateneo in data 18/10/2000, ai sensi del Decreto Interministeriale del 9 luglio 2009, pubblicato sulla Gazzetta ufficiale del 7 ottobre 2009, n.233 con la Laurea Magistrale LM-13 Farmacia e Farmacia Industriale (All. n. 2).

Il Consiglio approva all'unanimità il rilascio dell'attestazione di equipollenza al Dott. Paolo Stefani.

**2.5** Il Direttore comunica che è pervenuta delibera, da parte del CCdS in Farmacia, riguardante la richiesta presentata dallo studente Matteo TENAGLIA (matr. 3096206/F) di approvazione del Piano di Studio a tempo parziale.

Il Consiglio unanime, accoglie la richiesta.

**2.6** Dalla Segreteria Studenti è pervenuta documentazione di attestazione del Corso di "Lingua straniera di Spagnolo" della studentessa BOCCI Tonia (matr. 3106628) alla quale poter riconoscere i 3 CFU per le attività formative autonomamente scelte dallo studente.

Il Consiglio approva.

**2.7** Il Direttore comunica che è pervenuta, da parte della Prof.ssa De Filippis, richiesta di annullamento dell'assegnazione, avvenuta nel Consiglio dell'11 ottobre u.s., della tesi cod. S 2117 alla studentessa Mariano Maria Rosaria (matr. 3133979).

La studentessa presenterà un nuova richiesta nel mese di dicembre.

Il Consiglio accoglie la richiesta.

**2.8** Il Direttore comunica che è pervenuto l'estratto del Verbale della Commissione per il Tirocinio (All. 1) riguardante l'autorizzazione rilasciata allo studente di nazionalità greca

Athanasion PAPPAS a poter svolgere il primo trimestre di Tirocinio professionale in un paese dell'UE e precisamente nella città di EDESSA (Grecia).

Il Consiglio, unanime, autorizza.

### 3 - Programma Erasmus Plus.

3.1 Dalla studentessa **DE TOMMASO Annalisa (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

Esame da sostenere	Esame equipollente	(CFU)
Chimie thérapeutique (2 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9
PHA06222 UE-Production, extraction, contrôle de substances actives (3 ECTS)		
PHA 06226 Biodisponibilité des médicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9
PHA 0307 Formulation (4 ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10
PHA 0510 Pharmacie galenique, pharmacotechnie et biopharmacie (2 ECTS)		
PHA 0621Droit pharmaceutique et gestion (2 ECTS)		
PHA 0306 Methodes de synthese (6 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5
PHA 0305 Chimie analytique (5.5 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10
PHA04221 Chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)		
PHA 0813 Obtention, mise en forme et analyse du médicament-OMFAM (3 ECTS)	Metodologie di sviluppo galenico	5
Pharmacie galenique (4 ECTS)		
PHA 05123 Conception et developpement de p.a. medicamentaux (3 ECTS)	Chimica organica fisica	4.5
Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	materie a scelta dello studente	3

Dopo ampia 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** Dalla studentessa **D'ETTORRE Elena (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(CFU)</b>
PHA06020 Controles qualité (3 ECTS) + Travaux pratiques	Analisi dei Farmaci I	10
PHA0417 Production et chimie (3 ECTS)		
PHA 0305 Chimie Anallitique (5.5 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10
PHA 04221 Chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)		
PHA0505 Chimie des substances actives (5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	9
PHA 0708 Chimie therapeutique (2 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9
PHA06222 Production,extraction,controle de substances actives (3 ECTS)		
PHA 0307 Formulation (4 ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10
PHA 0510 Pharmacie galenique , Pharmacothechnie et biopharmacie (2 ECTS)		
PHA 0621 Droit pharmaceutique et gestioin (2 ECTS)		
PHA 06226 Biodisponibilitè de medicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9
PHA 0306 Method de synthese (4.5 ECTS )	Metodi fisici in chimica organica	4.5

Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	materie a scelta dello studente	3
---	---------------------------------	---

Dopo ampia 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.

**3.3** Dalla studentessa **D'ANGELO Chiara (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(CFU)</b>
PHA06020 Controle qualité (3 ECTS) + Travaux pratiques	Analisi dei medicinali I	13
PHA0417 Production et chimie (3 ECTS)		
PHA0505 Chimie des substances actives (5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	12
PHA0704 Pharmacologie (ECTS 3.5)	Farmacologia e Farmacoterapia	12
PHA0426 Pharmacologie (ECTS 4)		
PHA0702 Biochimie pathologique (3 ECTS)	Patologia Generale	11
PHA0503 Physiopathologie de la réponse immunitaire. Méthodes et stratégies diagnostiques (3 ECTS)		
PHA0415 Biochimie (4 ECTS)	Biochimica e biochimica applicata	12
Analyse de Biomolécules (1,5 ECTS)		
PHA06222 UE-Production, extraction, contrôle de substances actives (3 ECTS)		
PHA0703 Toxicologie (ECTS 3.5)	materie a scelta dello studente	2
PHA05123 Conception (ECTS 3)	materie a scelta dello studente	2

Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	materie a scelta dello studente	3
---	---------------------------------	---

Dopo ampia 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.

**3.4** Dalla studentessa **CAPUTO Giulia (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(CFU)</b>
PHA06020 Controle qualité (3 ECTS) + Travaux pratiques	Analisi dei Farmaci I	10
PHA0417 Production et chimie (3 ECTS)		
PHA 0305 Chimie Anallitique (5.5 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10
PHA 04221 Chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)		
PHA0507 toxicologie 3eme anné (1 ECTS)	Tossicologia	9
PHA0703 toxicologie 4eme anné (2.5 ECTS) sans travaux pratique		
PHA 0708 Chimie therapeutique (2 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9
PHA06222 Production,extraction,controle de substances actives (3 ECTS)		
PHA 0307 Formulation (4 ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10
PHA 0510 Pharmacie galenique , Pharmacothechnie et biopharmacie (2 ECTS)		
PHA 0621 Droit pharmaceutique et gestioin (2 ECTS)		
PHA 06226 Biodisponibilité de medicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9

PHA 0306 Method de synthese (4.5 ECTS )	Metodi fisici in chimica organica	4.5
Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	materie a scelta dello studente	2
PHA05123 Conception et développement de principes actifs médicamenteux (3ECTS)	materie a scelta dello studente	1

Dopo ampia 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.

**3.5** Dalla studentessa **RICCIONI Rossana (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(CFU)</b>
DFSGP2 contropre qualità (3 ECTS)	Analisi dei medicinali I	13
Production et chimie + travaux pratique (3 ECTS)		
PHA0813 Laboratoire: OMFAM (obtention, mise en forme, analyse des médicaments) (3 ECTS)		
PHA070 pharmacologie 4eme année (2.5 ECTS) sans travaux pratique	Farmacologia e farmacoterapia	12
PHA0426 pharmacologie 2eme année (4 ECTS)		
DFGSP2 chimie analytique (5,5 ECTS)	Analisi dei medicinali II	14
chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)		
PHA06222 Production, extraction, controle de substances actives (3 ECTS)		
PHA0707 oncologie (2 ECTS)	Chemioterapia	6
PHA0507 toxicologie 3eme année (1 ECTS)	Tossicologia	12
PHA0703 toxicologie 4eme année (2.5 ECTS) sans travaux		

pratique		
Stage de initiation a la recherche (15 ECTS)	materie a scelta dello studente	3
PHA 0621 Droit Pharmaceutique (3 ECTS)	materie a scelta dello studente	1
PHA08191 Cosmetologie (3 ECTS)	materie a scelta dello studente	1
PHA05123 Conception et développement de principes actifs médicamenteux (3 ECTS)	materie a scelta dello studente	1

Dopo ampia 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.

**3.6** Per la studentessa **POMILIO Pina** (Farmacia), selezionata per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Porto - Portogallo con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del CdD del 27.05.15 e successivamente modificato con delibere del 21.10.15 e del 25.02.16, 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:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	POMILIO Pina (Farmacia)	Porto (Portogallo) 09.09.14-07.07.16		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
1.	MI071208 Química Analítica (5.5 ECTS)	Chimica Analitica e laboratorio di Chimica Analitica	6	26/30
2.	MI072114 Métodos Instrumentais de Análise I (5.5 ECTS)	Analisi dei medicinali I	13	26/30

3.	MI072218 Métodos Instrumentais de Análise II (5.5 ECTS)	Analisi dei medicinali II	14	27/30
4.	MI073121 Química Farmacêutica II (7 ECTS)	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	12	26/30
5.	MI071210 Bioquímica I (5 ECTS)	Biochimica e Biochimica applicata	12	30/30
6.	MI073281 Química Farmacêutica Avançada (4 ECTS)	Complementi di Chimica Farmaceutica	6	28/30
7.	MI134167 Homeopatia e Medicamentos Homeopáticos (4 ECTS)	Materie a scelta dello studente	3	idoneo
		TOT CFU DA ERASMUS	66	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.7** Per lo studente **MONTESARDO Riccardo** (CTF), selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di La Laguna (Tenerife) - Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, piano di studio approvato il 27.05.16, 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		
----------	------------------------	--	--

	MONTESARDO Riccardo (CTF)	La Laguna (Tenerife) 07.09.15-05.07.16		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
8.	249292103 Analisis Quimico (9 ECTS)	Analisi dei farmaci I	10	18/30
9.	Tecnicas instrumental de analisis en farmacia (6 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5	26/30
10	249293103 Quimica Farmaceutica I (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	9	18/30
11	249293203 Quimica farmaceutica II (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	26/30
12	Experimentacion en quimica organica (6 ECTS)	Chimica organica fisica	4.5	28/30
13	329173104 Analisis Instrumental (6 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10	18/30
		TOT CFU DA ERASMUS	47	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.8** Per la studentessa **FORTE Valentina** (Farmacia), selezionata per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Siviglia – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del

14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 27.05.15, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 11.10.16, approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	FORTE Valentina (Farmacia)	Siviglia 16.09.15-13.09.16		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
14	1580047 Química farmacéutica I (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	12	28/30
15	1580040 Toxicología (6 ECTS)	Tossicologia	12	28/30
16	1580056 Química farmacéutica II (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	26/30
		TOT CFU DA ERASMUS	57	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.9** Per lo studente **AUCIELLO Federico** (Farmacia), selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Barcellona – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del C.d.D. del 27.05.15, successivamente modificato il 10.11.15, 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:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	AUCIELLO Federico (Farmacia)	Barcellona 01.09.15-30.06.16		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
17	362272 Quimica farmaceutica II (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	18/30
18	363579 Disseny de farmacs (3 ECTS)	Complementi di Chimica Farmaceutica	6	26/30
19	362275 Techniques Instrumentales (6 ECTS)	Analisi Dei Medicinali II	14	20/30
		TOT CFU DA ERASMUS	32	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.10** Per la studentessa **CIANCIBELLO Ilaria** (Farmacia), selezionata per una borsa Swiss European Mobility Programme, pertanto assimilata alle borse Erasmus plus 2015/2016 per l'Università di Ginevra – Svizzera con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 27.05.15 e successivamente modificato il 15.07.16, 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		
	CIANCIBELLO Ilaria (Farmacia)	Ginevra		
	Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
20	13H007A Chimie thérapeutique (3 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	28/30
21	13H007P Chimie thérapeutique (3 ECTS)			
22	13H009 Chimie Analytique Pharmaceutique (6 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10	21/30
23	14H002 Développement des médicaments (6 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9	27/30
24	13H002 Biopharmacie et Pharmacocinétique (3 ECTS)	Materie a scelta dello studente	3	Idoneo
		TOTALE CFU DA ERASMUS	31	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.11** Per la studentessa **MAGLIULO Laura** (Farmacia), selezionati per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Granada – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, piano di studio approvato con delibera del 27.05.16, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 11.10.16, approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	MAGLIULO Laura (Farmacia)	Granada 14.09.15-13.09.16		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
25	2031127 Tecnicas analiticas (6 ECTS)	Analisi dei medicinali II	14	30/30
26	2041142 Quimica farmaceutica II (ECTS 6)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	28/30
27	20411B6 Quimica avanzada del farmaco	Complementi di chimica farmaceutica	6	30/30 e lode
	2041118 Quimica analitica (ECTS 6)	Analisi dei medicinali I	13	30/30
	2041141 Farmacologia III (ECTS 6)	Chemioterapia	6	27/30
		TOT CFU DA ERASMUS	65	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.12** Dalla 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 richiesta già approvata dalla sede ospite, di prolungamento del soggiorno erasmus fino al 31.01.17.

Il Consiglio all'unanimità approva.

**3.13** Nella delibera del 11.10.16 al punto 3.13, in merito al riconoscimento delle attività didattiche svolte dallo studente **PECA Davide** durante la mobilità Erasmus 2015-2016 presso l'Università di Siviglia, per mero errore di trascrizione dal riconoscimento è stato omesso uno degli esami svolti. Si rende pertanto necessaria l'integrazione della delibera come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	<b>PECA Davide</b> (Farmacia)	Siviglia 01.10.2015-20.06.2016		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
28	Toxicologia (6 ECTS)	Tossicologia	12	30/30

Il consiglio approva.

**3.14** Dallo studente **CARUSO Domenico** (Farmacia), selezionato per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Madrid (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera del 12.05.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso, che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(N. CFU)</b>
Química Farmacéutica I ( 9 ECTS)	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	12
Química Farmaceutica II ( 6 ECTS)	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	12
Toxicología (6 ECTS)	Tossicologia	12
Química Analítica I (6 ECTS)	Analisi dei medicinali I	13
Farmacología General (9 ECTS)	Farmacologia e Farmacoterapia	12

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.

**3.15** Dallo studente **FEDERICI Alessandro (Farmacia)**, selezionato per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Valencia (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano studio con gli esami che intende sostenere presso la sede estera era stato approvato con delibera del 12.05.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

<b>Esame da sostenere</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>(N. CFU)</b>
(34064) Anàlisi química (9 ECTS)	Analisi dei medicinali 1	13
(34065) Tècniques instrumentals (6 ECTS)	Analisi dei medicinali 2	14
(34066) Química farmacèutica (12 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica 2	12
(34100) Noves perspectives en disseny i síntesi de fàrmacs (4,5 ECTS)	Complementi di chimica farmaceutica	6
(34075) Pràctiques tutelades(15 ECTS) Da svolgete a Siviglia, presso la Farmacia Salvator Rodriguez Titolare: Salvatore Rodriguez Tutor: Teresa Maria Garrigues Pelufo Tutor accademico il Prof. Menghini Luigi Durata 450 ore	Tirocinio professionale	15

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.

**3.16** Per lo studente **GIACCIO Lorenzo (CTF)**, selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Madrid - Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 27.05.15, e modificato con delibera del 21.10.15, 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:

<b>Studente</b>	<b>Mobilità</b>	<b>Sede,</b>		

		<b>periodo</b>		
	GIACCIO Lorenzo	Madrid 04.09.2015- 04.07.2016		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
1.	Química Orgánica Aplicada (6 ECTS)	Chimica organica fisica	4.5	28/30
2.	Química Farmacéutica II (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	26/30
3.	Tecnología Farmacéutica II (6 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9	30/30
4.	Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fármacos (3 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5	27/30
5.	Practicass tuteladas (30 ECTS)	Tesi sperimentale	30	Idoneo
		TOT CFU DA ERASMUS	57	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.17** Per la studentessa **FRANCAVILLA Enrica** (Farmacia), selezionata per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Madrid – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, piano di studio approvato con delibera del 27.05.15, 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:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede,</b> <b>periodo</b>		
	FRANCAVILLA Enrica (Farmacia)	Madrid 10.09.2015- 14.07.2016		

	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
6.	Química Farmacéutica II (6 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	26/30
7.	Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fármacos (3 ECTS)	Complementi di Chimica farmaceutica	6	25/30
8.	Farmacologia general	Farmacologia e Farmacoterapia	12	20/30
9.	Farmacologia y Farmacoterapia (9 ECTS)	Chemioterapia	6	24/30
		TOT CFU DA ERASMUS	36	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.18** Dalla studente **CAPODIFOGLIA Simone (CTF)**, selezionati per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di La Laguna (Tenerife) – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 27.05.15, è pervenuta richiesta di anticipo parziale degli esami sostenuti per poter avanzare la richiesta di inizio del tirocinio.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, ratificando la nota del Direttore n. 2338 del 02.11.16, approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	CAPODIFOGLIA Simone (CTF)	LA Laguna		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
10.	249293202 Tecnologia Farmaceutica I (6ECTS)	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche con laboratorio (10CFU)	10	27/30
11.	249294101 Tecnologia Farmaceutica II			

(6ECTS)			
---------	--	--	--

Il consiglio all'unanimità approva.

**3.19** Dalla studentessa **DI LISA Michela (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Madrid (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano studio con gli esami che intende sostenere presso la sede estera era stato approvato con delibera del 12.05.16, è pervenuta richiesta di modifica dello stesso che viene sottoposto al Consiglio di Dipartimento come sotto precisato:

Esame da sostenere	Esame equipollente	(N. CFU)
Química Farmacéutica II (9 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12
Tecnología farmaceutica I (9 ECTS)	Tecnología farmaceutica con laboratorio	14
Tecnología farmaceutica II (6 ECTS)		
Fisiopatología (6 ECTS)	Patología Generale	11
Farmacología General (9 ECTS)	Farmacología e Farmacoterapia	12
Farmacología y Farmacoterapia (9 ECTS)	Chemioterapia	6
Metodos Experimentales en Sintesis y Caracterización de Fármacos (3 ECTS)	Complementi di Chimica farmaceutica	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.

**3.20** Per lo studente **PERRONE Paola (Farmacia)**, selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Granada – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, piano di studio approvato con delibera del 27.05.15, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, ratificando la nota del Direttore n. 2290 del 26.10.16, approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità</b>	<b>Sede,</b>		
		<b>periodo</b>			
	PERRONE Paola (Farmacia)	Granada 14.09.2015- 14.09.2016			
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>	
12.	2041138 Tecnologia farmaceutica I (ECTS 6)				
13.	2041143 Tecnologia farmaceutica II (ECTS 6) Sostituito da colloquio integrativo con prof. C. Celia (20.10.2016)	Tecnologia farmaceutica con laboratorio	14	25/30	
14.	2041142 Chimica farmaceutica II (ECTS 6)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	27/30	
15.	2041154 Tossicologia (ECTS 6)	Tossicologia	12	27/30	
16.	2041141 Farmacologia III (ECTS 6)	Chemioterapia	6	27/30	
17.	20411B6 Chimica avanzata del farmaco	Complementi di chimica farmaceutica	6	30/30 e lode	
		TOT CFU DA ERASMUS	50		

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.21** Per lo studente **DE LUCA Alessandro** (Farmacia), selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Granada – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del

14.05.2015, piano di studio approvato con delibera del 27.05.15, 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:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità</b>	<b>Sede,</b>		
		<b>periodo</b>			
	DE LUCA Alessandro (Farmacia)	Granada 14.09.2015- 17.09.2016			
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>	
1.	2041138 Tecnologia farmaceutica I (ECTS 6) Sostituito da colloquio integrativo con prof. C. Celia (20.10.2016)	Tecnologia farmaceutica con laboratorio	14	23/30	
2.	2041143 Tecnologia farmaceutica II (ECTS 6)				
3.	2041142 Quimica farmaceutica II (ECTS 6)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	12	26/30	
4.	2041118 Quimica analitica (ECTS 6)	Analisi dei medicinali I	13	30/30	
5.	2031127 Tecnicas analiticas (6 ECTS)	Analisi dei medicinali II	14	30/30	
6.		TOT CFU DA ERASMUS	53		

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.

**3.22** Per lo studente **ANGELINI Daniele** (Farmacia), selezionato per una borsa Erasmus 2015/2016 per l'Università di Porto – Portogallo con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.05.2015, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del CdD del 27.05.15 e

successivamente modificato con delibera del 21.10.15, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, integrando l'anticipo del riconoscimento del 14.09.16, approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

	<b>Studente</b>	<b>Mobilità Sede, periodo</b>		
	ANGELINI Daniele (Farmacia),	Porto 09.2015- 07.2016		
	<b>Esame sostenuto</b>	<b>Esame equipollente</b>	<b>CFU</b>	<b>votazione</b>
1.	MI073229 Farmacologia I (6.5 ECTS)	Farmacologia e Farmacoterapia	12	26/30
2.	MI074132 Farmacologia II (6.5 ECTS)			
3.	MI074234 Tossicologia	Tossicologia	12	25/30
4.	Mecanística (6 ECTS) MI075142 Tossicologia e Análises Toxicológicas (5 ECTS)			
		<b>TOT CFU DA ERASMUS</b>	<b>63</b>	

Allo studente vengono inoltre assegnati 6 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.**

Il Direttore fa presente che con nota prot. n. 55631 del 27.10.16 del Direttore Generale è stato conferito alla dott.ssa Lisa Marinelli l'assegno annuale e rinnovabile dal titolo "Sintesi e veicolazione di nuove molecole biologicamente attive".

Fa presente, altresì, che nella seduta del Consiglio del 04.02 u.s. era stata, per detto assegno, erroneamente segnata la cifra di € 23.462,76 anziché di € 23.570,36.

La differenza, pari a € 107,60, graverà, come da richiesta del Prof. Di Stefano, sui fondi FAR 2016 assegnati al richiedente.

## **5 - Autorizzazioni spese.**

**5.1** Il Direttore ricorda che nella seduta del 11.10 u.s. era stato comunicato al Consiglio che il dott. Massimo Ricciutelli, dell'Università di Camerino, avrebbe tenuto un seminario presso il nostro Dipartimento.

Al riguardo comunica che detto seminario, dal titolo "Tecniche LC/MS e loro applicazione ai farmaci di sintesi e naturali", si è tenuto in data 19.10.16.

Al dott. Ricciutelli sarà corrisposto, quale gettone di presenza, la cifra di € 140,00 che graverà sui Fondi di Funzionamento del Dottorato in Scienze Biomolecolari e Farmaceutiche.

Il Consiglio, unanime, approva.

**5.2** Il Prof. Antonio Di Stefano, chiede la necessaria autorizzazione alla copertura delle spese relative al trasporto degli studenti del CdS in CTF che si recheranno in visita concordata agli stabilimenti Pfizer (Ascoli Piceno) in data 13 e 20 gennaio 2017.

Il costo complessivo è pari a 700,00 (€ 350,00 x 2).

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta e la spesa complessiva graverà sul FS **1.04.02** (Fondi didattica per studenti).

**5.3** Il Direttore comunica che i Proff. Luigina Cellini e Simone Carradori chiedono l'autorizzazione per lo svolgimento di un seminario che sarà tenuto dalla Prof.ssa Letizia Angiolella, docente di Microbiologia dell'Università Sapienza di Roma, il giorno 14 dicembre presso il nostro Dipartimento.

Il Consiglio, nel lodare l'iniziativa, accoglie la richiesta e mette a disposizione la somma di € **150,00** per le spese documentate di vitto e alloggio, che sarà resa disponibile con imputazione sul capitolo CA.03.31.10.13 (spese per convegni – congressi).

## 6 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti – ex L. 170/2003.

Il Direttore ricorda che al Dipartimento è stata assegnata la somma di € 9.838,58 quale “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti” ex L 170/2003.

Detta somma deve essere impegnata per il conferimento di assegni per l’incentivazione alle attività di tutorato, per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da affidarsi a studenti iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale in Farmacia e CTF e a studenti iscritti ai Corsi di Dottorato di Ricerca.

Ricorda altresì che gli assegni non possono superare il limite massimo di 400 ore/anno per un compenso orario di € 10,00/ora, al lordo degli oneri fiscali a carico dell’Ente e del percipiente, e non possono in alcun caso superare l’importo massimo di € 4.000,00 lordi.

In considerazione di quanto discusso nei Consigli della Commissione Paritetica, recepiti nei RAR dei CdS in Farmacia e CTF 2015, e nell’odierno Consiglio di Dipartimento in relazione alle criticità ed alle azioni correttive da intraprendere, Il Direttore propone di attivare il tutorato a supporto degli insegnamenti che sono risultati più critici e precisamente per il **CdS in Farmacia**: Matematica, Fisica, Chimica generale ed inorganica, Chimica analitica e laboratorio di Chimica analitica, Chimica organica, Analisi dei Medicinali I e II, e per il **CdS in CTF**: Matematica, Fisica, Chimica generale ed inorganica, Chimica analitica, Chimica organica I e II, Analisi dei Medicinali.

Segue ampia ed approfondita discussione, al termine della quale, il Consiglio, all’unanimità, delibera di attivare: 9 assegni per 100 ore (ciascuno) per attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da affidare a nostri studenti in riferimento alle discipline sopra menzionate e precisamente:

- 1 assegno da destinare a “Matematica”;
- 1 assegno da destinare a “Fisica”;
- 2 assegni da destinare a “Chimica generale”;
- 2 assegni da destinare a “Chimica organica”;
- 2 assegni da destinare a “Chimica analitica”;
- 1 assegno da destinare a “Analisi dei medicinali”;

La somma totale per l’attivazione di tutti gli assegni considerati (9) è di € 9.838,58: il Direttore propone che i rimanenti 838,58 € rispetto alla somma assegnata al Dipartimento (€

9.838,58) vengano messi a disposizione del Dipartimento e resi disponibili per il prossimo a.a. per la medesima finalità.

La proposta viene accolta all'unanimità.

Per quanto riguarda la Commissione per la valutazione delle candidature e la formazione delle relative graduatorie di merito, il Direttore propone i Proff.: Cecilia Coletti (Presidente), Mariangela Agamennone e Guido Angelini.

La proposta viene accolta all'unanimità.

## **7 - Internato laureato frequentatore.**

**7.1** Il Direttore fa presente che è pervenuta richiesta, da parte della Dott.ssa **De Luca Elisa**, laureata in CTF presso il nostro Dipartimento, di poter frequentare i laboratori di Chimica Analitica, sotto la guida del Dott. Marcello Locatelli, con lo scopo di ampliare le proprie conoscenze nel settore.

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

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

**7.2** Il Direttore fa presente che è pervenuta richiesta, da parte del Dott. **Di Marco Lorenzo**, laureato in CTF presso il nostro Dipartimento, di poter frequentare i laboratori di Chimica Analitica, sotto la guida del Prof. Giuseppe Carlucci, con lo scopo di ampliare le proprie conoscenze nel settore.

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

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

## **Riservato ai soli docenti**

## **8 - Convenzioni e conto terzi.**

Il Direttore comunica che è stato firmato un Contratto tra l'azienda Tecnomare S.p.A. di Venezia e il dott. Pietro Di Profio per lo svolgimento di prove sperimentali per la determinazione dell'effetto delle onde THz sulla formazione di idrati in condizioni di simulazione di flusso nell'apparecchio di Flow-Loop installato presso il nostro Dipartimento.

Il compenso pattuito per l'attività indicata è di € 29.800,00.

Il Consiglio prende atto.

## **9 - Approvazione budget 2017 economico e investimento annuale e triennale.**

Il Rag. Marino Di Paolo illustra il Budget Economico – anno 2017 ed il Budget Economico triennale; il Direttore dà lettura quindi di quanto deliberato in Giunta nella seduta del 22 novembre u.s.:

“Il Direttore invita il Segretario amministrativo ad illustrare le modalità che ha adottato nel predisporre la richiesta di Budget 2017 tenendo conto delle entrate certe (Funzionamento – Didattica – FAR) e quelle ammissibili: (Master, PRIN, Tecnomare e PON) per un totale di € 670.000,00.

L'importo complessivo dei costi e dei ricavi di competenza dell'anno 2017 è pari ad € **900.000,00**; in particolare i costi di esercizio ammontano ad € **750.000,00** e sono finanziati per € **670.000,00** dalle entrate di esercizio 2017 e per € **80.000,00** dall'avanzo di amministrazione libero degli esercizi precedenti.

La differenza tra i proventi e i costi operativi pari a € **150.000,00** è relativa alla quota investimenti anch'essa finanziata da una quota di patrimonio netto derivante dalla contabilità finanziaria.

Lo stanziamento sulle varie voci COAN è evidenziato nella **tabella allegata “Budget di previsione 2017 del Dipartimento di Farmacia”**.

Per ragioni prudenziali, nella predisposizione del budget 2017, sarà utilizzata la somma di € **230.000,00** facente parte delle economie realizzate al 31/12/2014, unicamente per coprire le spese indifferibili e urgenti, comprese quelle di investimento; sarà accantonata la restante parte da aggiornare con i movimenti del 2016.

Per l'investimento triennale invece si pensa per gli anni 2018 e 2019 di incrementare le attrezzature tecnico scientifiche secondo le attuali previsioni.

Dopo breve discussione la Giunta approva sia la proposta di Budget 2017 economico che il piano di investimento annuale e triennale”.

Segue ampia discussione, al termine della quale il Consiglio approva quanto deliberato in Giunta.

## **10 - Commissione FAR: provvedimenti.**

Il Direttore fa presente che è pervenuta nota da parte del Prof. Antonio di Stefano con la quale comunica, per sopraggiunti e inconciliabili impegni accademici, le proprie dimissioni dalla Commissione FAR.

Il Direttore ringrazia il Prof. Di Stefano per il fattivo contributo dato finora e propone in sua sostituzione la Prof.ssa Luisa Di Marzio.

Il Consiglio, all'unanimità, approva la proposta.

## 11 - Assegni di ricerca /RTD tipo "A" esercizio 2016: provvedimenti.

Il Direttore ricorda che nel Consiglio di Dipartimento del 14.06.16, in riferimento al punto 6 dell'ordine del giorno "Assegni di Ricerca/RTD tipo A esercizio 2016 – assegnazione ai Dipartimenti: provvedimenti" era stato deliberato di *"..... di riservare per quest'anno, ed eventualmente per quelli futuri se se ne avrà la disponibilità, la somma di € 150.000,00 da destinare ad un posto di ricercatore di tipo A e la rimanente somma pari a € 21.542,26 a 1 o più assegni di ricerca che andrebbe/ro cofinanziato/i dal/i docente/i richiedente/i, con cofinanziamento di almeno il 20%"*.

Fa presente, altresì, che la discussione per l'assegnazione di 1 o più assegni di ricerca nella seduta del 11.10.16 era stata rinviata *"al prossimo Consiglio di Dipartimento, al fine di verificare quante richieste perverranno e provvedere quindi ad una equa ripartizione delle somme"*

Tutto ciò premesso, il Direttore comunica che è pervenuta, da parte dei Proff. Alessandro Cama e Antonella Fontana, richiesta per l'assegnazione di un assegno di ricerca utilizzando i fondi destinati ad assegni di ricerca/RTD tipo A a disposizione e Fondi FAR dei richiedenti.

Dal momento che i richiedenti cofinanzerebbero detti assegni con oltre il 20%, il Consiglio all'unanimità accoglie la richiesta dei Proff. Cama e Fontana, come di seguito riportato:

### **Prof. Cama**

**SSD: Patologia generale MED/04**

**Macrosettore e settore concorsuale: 06/A2.**

**Area:** Scienze mediche.

**Titolo di studio richiesto:** Dottorato di Ricerca.

**Competenze richieste:** Biologia molecolare e cellulare, saggi in vitro e in vivo ed esperienza specifica nel riposizionamento di farmaci in oncologia.

**Titolo:** Riposizionamento di farmaci nella terapia dei tumori, modelli in vitro e in vivo.

L'importo dell' assegno, pari a € 23.591,88 sarà prelevato per 12.490,44 dal fondo destinato ad assegni di ricerca/ricercatori di tipo/A e per € 11.101,44 dal fondo FAR 2016 del richiedente.

### **Prof. Fontana**

**SSD: Chimica Organica CHIM/06**

**Macrosettore e settore concorsuale: 03/C1.**

**Area:** Chimica.

**Titolo di studio richiesto:** Dottorato di Ricerca attinente alle tematiche oggetto del progetto.

**Competenze richieste:** Esperienza specifica nel campo della chimica supramolecolare e dei derivati mono e bidimensionali del carbonio.

**Titolo:** Esfoliazione della grafite per applicazioni in campo biomedico.

L'importo dell'assegno, pari a € 23.591,88 sarà prelevato per 12.490,44 dal fondo destinato ad assegni di ricerca/ricercatori di tipo/A e per € 11.101,44 dal fondo FAR 2016 del richiedente.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 17:30.

Del che è verbale.

Il Segretario  
Rag. Marino Di Paolo

Il Direttore  
Prof. Michele Vacca