



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche

Verbale della riunione del 30/11/2016

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche si è riunito alle ore 12.15 presso l'aula 186 del Dipartimento di Chimica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali**
- 3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa**
- 4. Autorizzazione a svolgimento di missione all'estero di durata superiore ai 6 mesi**
- 5. Valutazione di compatibilità con attività lavorativa-formativa**
- 6. Proposta di variazione di titolo di tesi**
- 7. Proposta di nomina di co-tutor**
- 8. Ammissione al II anno dei dottorandi del XXXI ciclo**
- 9. Ammissione al III anno dei dottorandi del XXX ciclo**
- 10. Ammissione alle procedure di esame finale dei dottorandi del XXIX ciclo**
- 11. Assegnazione dei valutatori ai dottorandi del ciclo XXIX**
- 12. Varie ed eventuali**

Sono indicati con P i presenti con G gli assenti giustificati.

Baglioni Piero	P
Bencini Andrea	P
Bianchi Antonio	G
Bonini Massimo	P
Brandi Alberto	P
Capperucci Antonella	G
Cardini Gianni	P
Cincinelli Alessandra	P
Costagliola Pilario	G



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Dei Luigi	G
Del Bubba Massimo	
Felli Isabella	P
Fragai Marco	P
Fratini Emiliano	P
Giorgi Rodorico	G
Goti Andrea	P
Lo Nostro Pierandrea	
Mandò Pier Andrea	
Marrazza Giovanna	P
Menichetti Stefano	P
Messori Luigi	P
Minunni Maria	P
Mordini Alessandro (ICCOM-CNR)	P
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Papini Anna Maria	P
Procacci Piero	
Salvini Antonella	P
Sessoli Roberta	P
Smulevich Giulietta	P
Sorace Lorenzo	G
Udisti Roberto	
Rappresentanti degli studenti:	
Calugi Lorenzo	P
Papi Francesco	



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Presiede la seduta il Coordinatore del Dottorato Prof. Piero Baglioni.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Roberto Di Camillo.

1. Comunicazioni

Il Coordinatore informa che il Delegato del Rettore al Dottorato di Ricerca, Anna Dolfi, ha inviato una lettera ai Direttori di Dipartimento, ai Coordinatori di Dottorato e ai responsabili di indirizzo, che fa seguito alla nota MIUR.AOODPFSR.REGISTRO UFFICIALE(U).0001498.16-11-2016, con le indicazioni del Ministero in merito ai dottorati "innovativi" e con l'invito a procedere in tempi brevi ad una riflessione su eventuali modifiche dei percorsi dottorali da apportare in vista del prossimo accreditamento. Infatti al momento, in base ai parametri esposti nella circolare, il Dottorato in Scienze Chimiche non rientrerebbe tra quelli innovativi e ciò potrebbe rivelarsi penalizzante in vista della prossima ripartizione delle risorse, destinate ai dottorati innovativi nella misura del 60%. Il Coordinatore espone i vari criteri di valutazione, in base ai quali si distinguono tre diverse tipologie di dottorato innovativo, a caratterizzazione internazionale ovvero intersettoriale ovvero interdisciplinare, raffrontandoli con l'attuale configurazione del Dottorato. Dopo ampia discussione il Coordinatore invita i membri del Collegio a studiare e formulare proposte che consentano di includere il Dottorato in Scienze Chimiche in uno dei tre modelli.

Il Coordinatore illustra i contenuti della lettera predisposta dalla Prof.ssa Smulevich, da trasmettere all'attenzione dei docenti, in merito alle caratteristiche e modalità delle nuove proposte didattiche da formulare per il calendario dei corsi 2017. Nel caso le proposte siano avanzate da neo Dottori di ricerca, la valutazione avverrà caso per caso in base al curriculum e comunque solo se in possesso di almeno tre anni di esperienza scientifica post-doc in centri di ricerca qualificati con competenza specifica in ambito del corso.

2. Approvazione verbali

Non ve ne sono.

3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa

- E' pervenuta alla segreteria del dottorato una richiesta di autorizzazione da parte della dott.ssa Rita Gelli (XXXII ciclo) a svolgere attività di assistenza al laboratorio del corso di LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II, nell'ambito del Corso di Laurea Triennale (DM 270/04) in CHIMICA dell'Università degli Studi di Firenze, che verrà tenuto dalla Prof.ssa Berti. L'attività prevede un totale di 40 ore e sarà svolta dal 10/11/2016 al 15/12/2016.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Approvato all'unanimità

- E' pervenuta alla segreteria del dottorato una richiesta di autorizzazione da parte del dott. Marco Mendozza (XXXII ciclo) a svolgere attività di assistenza al laboratorio del corso di LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II, nell'ambito del Corso di Laurea Triennale (DM 270/04) in CHIMICA dell'Università degli Studi di Firenze, che verrà tenuto dalla Prof.ssa Berti. L'attività prevede un totale di 40 ore e sarà svolta dal 3/11/2016 al 15/12/2016.

Approvato all'unanimità

- E' pervenuta alla segreteria del dottorato una richiesta di autorizzazione da parte della dott.ssa Costanza Vanni (XXXII ciclo) a svolgere attività di assistenza al laboratorio del corso di LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA I, nell'ambito del Corso di Laurea Triennale (DM 270/04) in CHIMICA dell'Università degli Studi di Firenze, di cui sono titolari i prof. Goti, Cardona e Occhiato. L'attività prevede un totale di 24 ore e sarà svolta dal 10/11/2016 al 18/11/2016.

Approvato all'unanimità

- E' pervenuta alla segreteria del dottorato una richiesta di autorizzazione da parte del dott. Riccardo Innocenti (XXXII ciclo) a svolgere attività di assistenza al laboratorio del corso di METODOLOGIE DI SINTESI DI MOLECOLE BIOATTIVE, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale (DM 270/04) in BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI dell'Università degli Studi di Firenze, di cui è titolare la Dott.ssa Gloria Menchi. L'attività prevede un totale di 12 ore e sarà svolta nel I semestre dell'A.A. 2016/2017.

Approvato all'unanimità

- E' pervenuta alla segreteria del dottorato una richiesta di autorizzazione da parte del dott. Giampiero D'Adamio (XXIX ciclo) a svolgere attività di assistenza al laboratorio del corso di LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA I, nell'ambito del Corso di Laurea Triennale (DM 270/04) in CHIMICA dell'Università degli Studi di Firenze, di cui sono titolari i prof. Goti, Cardona e Occhiato. L'attività prevede un totale di 24 ore e sarà svolta nel primo semestre.

Approvato all'unanimità

4. Autorizzazione a svolgimento di missione all'estero di durata superiore ai 6 mesi

E' pervenuta una richiesta da parte del Dott. Lorenzo Tofani, iscritto al XXX ciclo, per un soggiorno presso il Prof. Sahar Al-Malaika alla Aston University a Birmingham, Regno Unito, dal 9 gennaio 2017 al 31 luglio 2017, dove trascorrerà un periodo di ricerca. Poiché la durata eccede i 6 mesi il Coordinatore richiede l'autorizzazione del Collegio dei docenti.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Approvato all'unanimità

5. Valutazione di compatibilità con attività lavorativa

Il Coordinatore propone di modificare il titolo del punto 5 in Valutazione di compatibilità con attività formativa.

E' pervenuta una richiesta da parte del Dott. Maurizio Passaponti, iscritto come sovrannumerario al XXXII ciclo, per ottenere il nulla osta alla partecipazione al corso di formazione denominato "Special-Galv", inizio previsto 16 gennaio 2017, articolato in 132 ore di lezioni teoriche e 220 ore tra stage ed esercitazioni, ed il riconoscimento dei corsi teorici quali crediti formativi. Gli argomenti trattati sono coerenti con il progetto di ricerca del Dottorato.

Il Coordinatore propone di concedere il nullaosta alla partecipazione al corso per un massimo di 100 ore, mentre per quanto riguarda il riconoscimento dei crediti formativi, vista la delibera del 4 ottobre scorso, rimanda la decisione al prossimo Collegio, dopo che il Dott. Maurizio Passaponti avrà definito l'attività e la tipologia di corso da svolgere.

Approvato all'unanimità

E' pervenuta una richiesta di valutazione di compatibilità che riguarda il Dott. Lorenzo Tognaccini, XXXI ciclo, al quale è stata rinnovata per ulteriori dodici mesi la borsa di ricerca dal titolo "Applicazione della spettroscopia vibrazionale Raman, Raman risonante e SER(R)S per lo studio di emoproteine e loro modelli". Responsabile della suddetta ricerca è la Prof.ssa Giulietta Smulevich che è anche tutor del dottorando.

Considerato che il progetto di ricerca del dottorato è coerente con l'oggetto della borsa di ricerca, il Coordinatore chiede al Collegio di riconoscerne la compatibilità.

Approvato all'unanimità.

E' pervenuta una richiesta di valutazione di compatibilità che riguarda il Dott. Jacopo Ceccarelli, XXXII ciclo, al quale è stata rinnovata per ulteriori sei mesi la borsa di ricerca dal titolo "Impiego di biomasse come fonti di energia e di biomolecole". Responsabile della suddetta ricerca è la Prof.ssa Donatella Giomi che è anche tutor del dottorando.

Considerato che il progetto di ricerca del dottorato è coerente con l'oggetto della borsa di ricerca, il Coordinatore chiede al Collegio di riconoscerne la compatibilità.

Approvato all'unanimità.

6. Proposta di variazione di titolo di tesi

Sono pervenute una serie di richieste di variazione di titolo di tesi. Si veda la tabella di cui all'allegato 1.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Approvato all'unanimità

7. Proposta di nomina di co-tutor

Sono giunte due proposte di aggiunta di co-tutor

La prima è presentata da Piero Mandò, tutor della tesi di Lucia Liccioli (XXIX ciclo), che chiede di inserire la la dott.ssa Maria Elena Fedi (ricercatrice INFN) come co-tutor.

Approvato all'unanimità

La seconda è presentata da Piero Baglioni, tutor della tesi di Fabrizio Andriulo (XXIX ciclo), che chiede di inserire il prof. Rodorico Giorgi come co-tutor

Approvato all'unanimità

8. Ammissione al II anno dei dottorandi del XXXI ciclo

Sulla base dei criteri stabiliti dal Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche, dei colloqui di fine anno e delle proposte delle relative Commissioni, dei curricula e delle attività degli studenti e dei giudizi dei tutori, sono stati redatti i giudizi riportati nell'allegato 2, già inviati per posta elettronica ai membri del Collegio, che vengono messi in approvazione in relazione ai seguenti dottorandi:

Lorenzo Altamore

Approvato all'unanimità

Giacomo Biagiotti

Approvato all'unanimità

Lorenzo Calugi

Approvato all'unanimità

Rachel Camerini

Approvato all'unanimità

Alice Dal Fovo

Approvato all'unanimità

Pamela Ferrari (iscritta al XXX ciclo ma con un anno di sospensione dal corso)

Approvato all'unanimità

Silvia Fogli

Approvato all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Stefano Giuntini
Approvato all'unanimità

Lisa Milazzo
Approvato all'unanimità

Filippo Sarri
Approvato all'unanimità

Costanza Scopetani
Approvato all'unanimità

Duccio Tatini
Approvato all'unanimità

Lorenzo Tesi
Approvato all'unanimità

Lorenzo Tognaccini
Approvato all'unanimità

Cao Yijian
Approvato all'unanimità

9. Ammissione al III anno dei dottorandi del XXX ciclo

Sulla base dei criteri stabiliti dal Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche, dei colloqui di fine anno e delle proposte delle relative Commissioni, dei curricula e delle attività degli studenti e dei giudizi dei tutori, sono stati redatti i giudizi riportati nell'allegato 3, già inviati per posta elettronica ai membri del Collegio, che vengono messi in approvazione in relazione ai seguenti dottorandi:

Claudia Ancillotti
Approvato all'unanimità

Anne-Sophie Champy
Approvato all'unanimità

Elena Michelucci
Approvato all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Chiara Berlangieri
Approvato all'unanimità

Guglielmo Fernandez Garcia
Approvato all'unanimità

Monica Tonelli
Approvato all'unanimità

Laura Caiazzo
Approvato all'unanimità

Edoardo Giovannelli
Approvato all'unanimità

Sara Piantini
Approvato all'unanimità

Fabio Giardi
Approvato all'unanimità

Gianluca Salerno
Approvato all'unanimità

Jorge Tovar-Rodriguez (iscritto al XXIX ciclo a decorrere dal 1/09/2014)
Approvato all'unanimità

Enrico Berretti
Approvato all'unanimità

Andrea Giaccherini
Approvato all'unanimità

Matteo Savastano
Approvato all'unanimità

Lorenzo Tofani
Approvato all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

10. Ammissione alle procedure di esame finale dei dottorandi del XXIX ciclo

Sulla base dei criteri stabiliti dal Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche, dei colloqui finali e delle proposte delle relative Commissioni, dei curricula e delle attività degli studenti e dei giudizi dei tutori, sono stati redatti i giudizi riportati nell'allegato 4, già inviati per posta elettronica ai membri del Collegio, che vengono messi in approvazione in relazione ai seguenti dottorandi:

Elisabetta Andrina

Approvato all'unanimità

Emanuela Grifoni

Approvato all'unanimità

Riccardo Muzzioli

Approvato all'unanimità

Alessandra Papacchini

Approvato all'unanimità

Irene Cimatti

Approvato all'unanimità

Giampiero D'Adamio

Approvato all'unanimità

Giovanni Ferraro

Approvato all'unanimità

Annalisa Salvatore

Approvato all'unanimità

Arianna Bartolini

Approvato all'unanimità

Samuele Lisi

Approvato all'unanimità

Elisa Pecoraro

Approvato all'unanimità

Chiara Ruberto

Approvato all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Fabrizio Andriulo
Approvato all'unanimità

Veronica Baldoneschi
Approvato all'unanimità

Daniele Franchi
Approvato all'unanimità

Miriam Marconi
Approvato all'unanimità

Mattia Bartoli
Approvato all'unanimità

Riccardo Rapini
Approvato all'unanimità

Stefano Del Buffa
Approvato all'unanimità

Martina Raudino
Approvato all'unanimità

Martina Guidotti
Approvato all'unanimità

Lucia Liccioli
Approvato all'unanimità

Diletta Maria Pianorsi
Approvato all'unanimità

Martina Petrovic
Approvato all'unanimità

Al termine della discussione la Prof.ssa Sessoli chiede che in futuro vengano riportate nei verbali delle commissioni valutatrici dei passaggi di anno le motivazioni che hanno portato ad un giudizio inferiore a quello considerato indicativo sulla base delle pubblicazioni del dottorando, come avvenuto per esempio nel caso della Dott.ssa Irene Cimatti, di cui è stata proposta l'ammissione all'esame finale solo con



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

“soddisfazione” del Collegio benché presentasse 4 pubblicazioni ISI sulla tematica del dottorato, un importante premio per il lavoro di dottorato e un grant EU-COST per svolgere parte del suo lavoro di dottorato presso il Max Plank Institut a Stuttgart.

Si propone anche che, dal prossimo anno, le commissioni per i passaggi di anno siano formate con la nomina di un presidente che si coordini con gli altri presidenti al fine di rendere uniformi i criteri di valutazione ed evitare giudizi difformi.

Approvato all'unanimità

11. Assegnazione dei valutatori ai dottorandi del ciclo XXIX

Il Coordinatore pone in approvazione la tabella di cui all'allegato 5 nella quale sono riportati, per ciascun dottorando iscritto al XXIX ciclo ed ammesso a sostenere l'esame finale, i nomi dei due valutatori esterni previsti dall'art. 21 del Regolamento di Ateneo.

Si allega anche il form con il quale i valutatori potranno esprimere il loro giudizio.

Approvato all'unanimità

12. Varie ed eventuali

Non essendoci altri argomenti in discussione la seduta termina alle ore 13.50

Il Segretario Verbalizzante
Dott. Roberto Di Camillo

Il Coordinatore
Prof. Piero Baglioni