



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 06/07/2018

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche si è riunito il giorno **Venerdì 6 Luglio** alle ore **14.00** presso l'**aula 186** del Dipartimento di Chimica, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Proposta di commissione giudicatrice per esami di ammissione al XXXIV ciclo
4. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività di tutoraggio
5. proposta di nomina di co-tutor
6. Richiesta di nulla-osta a svolgimento di attività didattica
7. Riconoscimento di CFU acquisiti
8. Varie ed eventuali

Presiede la seduta il Coordinatore del Dottorato Prof. Piero Baglioni.  
Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Rodorico Giorgi.

Il Coordinatore chiede di aggiungere due punti all'ordine del giorno.

8. Richiesta di autorizzazione a svolgimento di attività didattica integrativa
9. Assegnazione progetto di ricerca e tutor alla Dr.ssa Marianne Elias (XXXIII ciclo)

Il collegio approva all'unanimità

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

Baglioni Piero	P
Bencini Andrea	P
Bonini Massimo	P
Brandi Alberto	P
Chelli Riccardo	P
Cicchi Stefano	P
Cincinelli Alessandra	G
Costagliola Pilario	
Del Bubba Massimo	P
Felli Isabella	
Fragai Marco	
Fratini Emiliano	G
Giorgi Rodorico	P



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN  
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Goti Andrea	G
Lo Nostro Pierandrea	
Lucarelli Franco	P
Marrazza Giovanna	P
Messori Luigi	P
Minunni Maria	P
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Papini Anna Maria	P
Rosi Luca	G
Sessoli Roberta	P
Totti Federico	P
Traversi Rita	P
Zani Lorenzo (ICCOM-CNR)	P
Rappresentanti degli studenti:	
Calugi Lorenzo	P
Mastrangelo Rosangela	P

---

### 1. Comunicazioni

- E' uscito il 34esimo bando di dottorato in scienze chimiche.  
10 posti a concorso, 8 con borsa e 2 senza. Tra gli 8 posti con borsa ci sono i 2 posti aggiuntivi finanziati dai proff. Innocenti e Sessoli  
Il Bando scade il 25 Luglio.
- Il giorno 14 maggio c'e' stata una riunione cui hanno partecipato i coordinatori ed i responsabili amministrativi del dottorato. Era presente Roberto Di Camillo.
- E' arrivato il rapporto ANVUR. Il nostro dottorato non possiede nessuno dei tre parametri per il riconoscimento del titolo di dottorato innovativo.

### 2. Approvazione verbali

- Si portano in approvazione i verbali dei Collegi svolti nei giorni:  
19/12/2017 telematico (con proposte corsi 2018 - progetti e tutori ciclo 33)  
Il Collegio approva all'unanimità
- 29/01/2018  
Il Collegio approva all'unanimità
- 14/03/2018 telematico (con scheda di attivazione ciclo 34)  
Il Collegio approva all'unanimità



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN  
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

27/03/2018 telematico (piano strategico)

Il Collegio approva all'unanimità

06/06/2018 telematico (proposta commissione esame finale Dr. Canol)

Il Collegio approva all'unanimità

### **3. Proposta di commissione giudicatrice per esami di ammissione al XXXIV ciclo**

Devono essere proposti i nominativi di almeno 3 membri effettivi e 3 membri supplenti per gli esami di ammissione al XXXIV ciclo di dottorato

L'esame orale si svolgerà il giorno **5 Settembre alle ore 10.00** presso i locali del Dipartimento di Chimica.

Il Collegio propone cinque nominativi come membri effettivi:

Totti

Del Bubba

Cicchi

Fratini

Papini

Membri supplenti: Bonini, Valtancoli, Baglioni.

Il Coordinatore mette in approvazione la composizione della commissione per l'esame di ammissione al XXXIV ciclo, con i nominativi dei membri effettivi e supplenti riportati nell'allegato A.

Il Collegio approva all'unanimità.

### **4. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività di tutoraggio**

Il Dr. Patrick Marcantelli e la Dr.ssa Teresa Guaragnone hanno vinto il concorso per l'assegnazione rispettivamente di 150 e di 100 ore di attività di tutoraggio nell'ambito del progetto "L'orientamento nella progressione di carriera". Chiedono l'autorizzazione allo svolgimento di tale attività.

Il Collegio approva all'unanimità.

### **5. Proposta di nomina di co-tutor**

La Prof.ssa Alessandra Cincinelli propone di inserire il Prof. Giancarlo Renella come co-tutore della tesi di dottorato di Roberto Scodellini in quanto esperto di trattamenti di bonifica del suolo.

Il Collegio approva all'unanimità.

### **6. Richiesta di nulla-osta a svolgimento di attività didattica**

Il Dr. Maurizio Passaponti chiede il nulla osta allo svolgimento di un incarico di didattica frontale, per 3 ore complessive, all'interno del corso di "Elettrodeposizione e



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN  
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

caratterizzazione di film sottili nell'industria Galvanica italiana" tenuto dal prof. Massimo Innocenti presso il corso di Scienza dei Materiali dell'Università di Bari.  
Il Collegio approva all'unanimità.

#### **7. Riconoscimento di CFU acquisiti**

Il Dr. Francesco Papi chiede il riconoscimento di 3 CFU di didattica per la frequentazione della Scuola sui Carboidrati, tenutasi a Pontignano lo scorso Giugno.  
Il Collegio approva all'unanimità.

#### **8. Richiesta di autorizzazione a svolgimento di attività didattica integrativa**

Lorenzo Tesi richiede (A RATIFICA) l'autorizzazione a svolgere 20 ore di attività didattica integrativa per l'insegnamento di Chimica dell'Ambiente di cui è titolare il Prof. Andrea Caneschi. Tale richiesta si somma a quella precedentemente presentata ed approvata per 20 ore; si raggiunge pertanto il limite di 40 ore previsto dal nostro regolamento.

Il Collegio approva all'unanimità.

#### **9. Assegnazione progetto di ricerca e tutor alla Dr.ssa Marianne Elias (XXXIII ciclo)**

Viene messa in approvazione l'assegnazione del tutore e del progetto di ricerca alla Dr.ssa Marianne Elias, iscritta al XXXIII ciclo del Dottorato in Scienze Chimiche in co-tutela con l'Università di Tolosa III "Paul Sabatier".

Progetto di ricerca: Microfluidics to manipulate and study biomimetic membranes  
Tutore per il Dottorato in Scienze Chimiche Prof.ssa Debora Berti (Università di Firenze). Tutore per il Doctorate in MicroNano Systems Prof.ssa Anne Marie Gué ; co-tutore il Prof. Pierre Joseph (Università di Tolosa III, prima sede di iscrizione).

Il Collegio approva all'unanimità.

#### **10. Varie ed eventuali**

Il Coordinatore mette a conoscenza il Collegio del fatto che sul bando è scritto che la possibilità di sostenere l'esame in modalità Skype è riservata ai soli residenti all'estero.

Il Collegio concorda in modo unanime sul fatto che il termine 'residente' debba intendersi come domicilio al momento dell'esame. In tal modo viene data la possibilità di sostenere l'esame anche ai candidati italiani che stanno svolgendo un periodo di lavoro/studio/ricerca all'estero.

Il verbale è approvato seduta stante

---

Il Segretario Verbalizzante  
Prof. Rodorico Giorgi

Il Coordinatore  
Prof. Piero Baglioni