



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 1/03/2019

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche si riunisce per via telematica tra le ore 9.00 e le ore 13.00 del 1 marzo 2019 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Attivazione XXXV ciclo Dottorato**
- 2. Richiesta di riconoscimento di crediti per la didattica**
- 3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività lavorativa**

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

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Lucarelli Franco	P
Marrazza Giovanna	P
Messori Luigi	P
Minunni Maria	P
Ochiato Ernesto Giovanni	P
Papini Anna Maria	P
Rosi Luca	P
Sessoli Roberta	
Totti Federico	P
Traversi Rita	P
Zani Lorenzo (ICCOM-CNR)	P

Rappresentanti degli studenti:

Marcantelli Patrick	
Mastrangelo Rosangela	P

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

Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Rodorico Giorgi.

1. Attivazione XXXV ciclo Dottorato

Vista la nota rettorale prot. n. 34600 del 20/02/2019 in merito alle proposte di attivazione dei corsi del XXXV ciclo e agli adempimenti richiesti per l'emanazione del relativo bando, in attesa dell'attivazione delle nuove procedure di accreditamento, il Coordinatore mette in approvazione la proposta di attivazione del XXXV ciclo del Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche, la cui approvazione sarà inserita all'OdG del prossimo Consiglio di Dipartimento. Viene confermata sostanzialmente la configurazione del ciclo precedente, inclusa la composizione del Collegio dei docenti,



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

così come riportata nella scheda di proposta, allegata al presente verbale.

Approvato all'unanimità

2. Richiesta di riconoscimento di crediti per la didattica

Il Coordinatore pone in approvazione la richiesta di riconoscimento di crediti (3 CFU) per la didattica presentata da Maxime Denis (ciclo XXXII) per la partecipazione alla scuola di chimica strutturale organizzata nel ambito del progetto europeo AEGIS ITN (<http://www.aegis-itn.eu/>) che si terrà a Cracovia in Aprile.

Approvato all'unanimità

Il Coordinatore pone in approvazione la richiesta di riconoscimento di crediti per la didattica presentata da Francesco Papi (ciclo XXXIII) per la partecipazione alla Training School organizzata dalla ENOVA COST Action, in collaborazione con GSK, nei giorni 2-4 Aprile 2019 in Siena. La durata della scuola è di soli 3 giorni. Da regolamento interno il riconoscimento vale per scuole di durata settimanale. Segue discussione con successiva approvazione a maggioranza della delibera.

3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività lavorativa

Il Coordinatore richiede per il Dr. Alessio Milanese, iscritto in sovrannumero al XXXIV ciclo, l'autorizzazione a ratifica allo svolgimento di un assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo e analisi fotoacustica di fantocci biomimetici contenenti particelle plasmoniche", conferito dal IFAC-CNR (responsabile scientifico Dr. Fulvio Ratto), avente durata annuale dal 1/02/2019 al 31/01/2020 su tematica coerente con il progetto di ricerca del Dottorato.

Approvato all'unanimità



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Non essendoci altri argomenti in discussione la seduta termina alle ore 13.00

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Rodorico Giorgi

Il Coordinatore

Prof. Piero Baglioni