

## Verbale Consiglio CdL CHIMICA 13/12/06

Il Consiglio si riunisce nell'aula 37 del Dipartimento di Chimica alle ore 15:00 del 13/12/06 con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale 22/11/06
3. Gruppo di Autovalutazione e RAV
4. Programmazione didattica
5. Esigenze di personale TA e di strutture del CdL
6. Pratiche studenti
7. Provvedimenti per il personale
8. Varie ed eventuali

Il numero legale viene raggiunto alle ore 15.25

Nelle tabelle seguenti sono indicati con P i presenti con G gli assenti giustificati.

Baglioni Piero	G
Banci Lucia	P
Bencini Alessandro	G
Bertini Ivano	P
Bianchi Antonio	P
Brandi Alberto	P
Cardini Gianni	P
Chimichi Stefano	P
De Sarlo Francesco	P
Foresti Maria Luisa	P
Goti Andrea	P
Guarna Antonio	
Guidelli Rolando	P
Lepri Luciano	P
Neto Natale	
Rovida Gianfranco	G
Schettino Vincenzo	G

Tabella 1: Professori Ordinari e Straordinari

Bruni Paola	G
Cappugi Gianni	
Castellucci Emilio Mario	G
Frediani Piero	P
Lattanzi Pierfranco	
Martini Giacomo	G
Mascini Marco	G
Ruggiero Marco	

Tabella 2: Professori Ordinari e Straordinari supplenti

Bardi Ugo	
Bencini Andrea	G
Bini Roberto	
Comparini Elena	G
Cordero Franca Maria	P

Cuccoli Alessandro	P
Felli Isabella Caterina	P
Gasparo Maria Grazia	G
Giomi Donatella	P
Papini Anna Maria	G
Pezzatini Giovanni	P
Pierattelli Roberta	G
Procacci Piero	
Puggelli Marta	P
Romanelli Maurizio	
Rosato Antonio	G
Salvini Antonella	P
Spina Gabriele	
Udisti Roberto	G
Tabella 3: Professori Associati	

Benvenuti Marco	G
Colesanti Andrea	G
Dei Luigi	P
Fani Renato	G
Marrazza Giovanna	G
Moncelli Maria Rosa	
Piccioli Mario	
Turano Paola	
Valtancoli Barbara	G
Tabella 4: Professori Associati Supplenti	

Aloisi Giovanni	
Angeloni Leonardo	
Bazzicalupi Carla	G
Becucci Maurizio	G
Berti Debora	G
Caminati Gabriella	P
Cardona Francesca	P
Cicchi Stefano	G
Cincinelli Alessandra	G
Ciofi Baffone Simone	P
Del Bubba Massimo	G
Fiorenza Mariella	G
Fratini Emiliano	P
Frediani Marco	G
Gellini Cristina	P
Giorgi Claudia	G
Innocenti Massimo	P
Lo Nostro Pierandrea	
Marcaccini Stefano	
Menchi Gloria	G
Migliorini Maria Grazia	P
Minunni Maria	G
Muniz Miranda Maurizio	G
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Palchetti Ilaria	

Pietraperzia Giangaetano	P
Ristori Sandra	
Rosi Luca	G
Totti Federico	G
Traversi Rita	G

Tabella 5: Ricercatori

Torre Renato  
 Tabella 6: Ricercatori Supplenti

Arturoni Enrico	P
Bausi Francesco	P
Gozzi Amerigo	G
Poggini Lorenzo	P

Tabella 7: rappresentanti degli studenti

Boni Guido G  
 Ceresara Sergio  
 Tabella 8: Professori a contratto e docenti di corso libero

La Prof.ssa Isabella Felli assume le funzioni di segretario

#### 1. Comunicazioni

- Il Presidente informa sul contenuto delle relazioni presentate alla Conferenza di Ateneo sulla riforma della didattica tenutasi il 12/12/2006 e sulla successiva discussione svoltasi in Giunta di Facoltà. Nonostante l'avvio della riforma slitterà con tutta probabilità all'AA 2008-09, alcuni aspetti della riforma possono essere recepiti e messi in atto sin dal prossimo AA. In ogni caso è opportuno che il problema venga affrontato quanto prima. In questo senso i rappresentanti degli studenti in Giunta di Facoltà hanno chiesto di riunire la Commissione Didattica di Facoltà. Una Commissione preparatoria (Dei, Bruni, De Leo) si riunirà entro gennaio per istruire la pratica. Il Presidente ritiene che anche la Commissione Didattica di Corso di Laurea debba cominciare a discutere in proposito sin dall'inizio 2007.
- Nella Conferenza di Ateneo è stato affrontato anche l'aspetto relativo all'internazionalizzazione. Può essere richiesta l'attivazione di corsi di laurea in lingua inglese, già dal prossimo AA, in alternativa o addizionali rispetto a quelli attuali.
- Il Prof. Ivano Bertini ha richiesto alla Dirigente di Polo l'acquisto di materiale didattico (video, modelli molecolari) da collocare in un armadietto presso il Plesso didattico. La Dr.ssa Garibotti ha dichiarato la disponibilità all'acquisto di un armadietto da dedicare all'uopo e a trovargli una collocazione appropriata presso il blocco aule, ma ha dichiarato che il Polo non ha disponibilità di risorse per materiale didattico. La richiesta, completa di elenco degli articoli e preventivo di spesa, può essere considerata dal CdL insieme ad altre eventuali richieste per materiale didattico, per essere poi presentata alla Facoltà.
- Ogni anno viene stabilito un numero massimo di studenti stranieri che si possono immatricolare per ogni CdL. Per il CdL in Chimica per l'AA 2007-08 è stato stabilito che possano essere 10 + 4 cinesi.
- Nell'ambito del progetto "Rientro dei cervelli" la Facoltà sta valutando la possibilità per una chiamata diretta di uno studioso per il settore Antropologia come Professore associato entro la scadenza di fine 2007.
- Il Prof. Angelo Baracca ha avanzato la richiesta di assegnazione di una Laurea Honoris causa a Mohamed ElBaradei, Direttore Generale dell'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica e premio Nobel per la pace 2005. La richiesta verrà discussa in Facoltà, dove sarà probabilmente istituita una Commissione per l'istruzione della pratica.

• Sono state rese note le risorse disponibili alla Facoltà per la retribuzione delle supplenze tenute nell'AA 2005-06. La cifra è di circa 27500 €, più che dimezzata rispetto all'anno precedente (circa 57000 €). La Giunta di Facoltà aveva già espresso una raccomandazione che le supplenze retribuite fossero destinate in modo privilegiato ai ricercatori che hanno sopportato il maggior carico didattico secondo il metodo di calcolo approvato dalla Facoltà. Tutti gli altri corsi di laurea hanno recepito tale raccomandazione ed hanno incluso esclusivamente ricercatori, tra il personale dell'Ateneo, nelle graduatorie per la retribuzione. Solo 5 docenti di altro Ateneo sono stati inclusi. Alla luce della scarsità di risorse disponibili sembra ancor più appropriato che anche il nostro CdL si unifichi a questa procedura. Il Presidente si riserva di portare l'argomento come punto all'OdG del prossimo CCL.

## 2. Approvazione verbale 22/11/06

Si mette in approvazione il verbale del 22/11/06 che vi è stato inviato per posta elettronica.

Approvato all'unanimità

## 3. Gruppo di Autovalutazione e RAV

La composizione del Gruppo Autovalutazione è stata approvata nel precedente CCL. Occorre nominare il Presidente del GAV. Goti propone la Prof.ssa A. Salvini.

Approvato all'unanimità

Il Presidente fa presente che il GAV comincerà a riunirsi a gennaio per esaminare e rispondere alle prescrizioni della Commissione sul Rapporto di autovalutazione. In particolare ci viene richiesto di rendere più incisivo e particolareggiato il sito web del CdL, inserendo link ai progetti di ricerca dei vari docenti ed aggiungendo programmi più dettagliati dei corsi di studio. I docenti si devono impegnare a fornire i dati necessari e ad aggiornarli. Il Prof. Procacci a nome della Commissione Informatica si è impegnato a presentare per gennaio un progetto per la realizzazione della rete di connessioni necessaria a soddisfare l'esigenza di miglioramento del sito web.

## 4. Programmazione didattica

È pervenuta la richiesta di disattivazione per due corsi del I semestre che non hanno avuto studenti:

Cinetica chimica e dinamica molecolare: fondamenti, titolare Prof. Castellucci

Cinetica chimica e dinamica molecolare: metodi avanzati, titolare Dott. Pietraperzia

Approvato all'unanimità

## 5. Esigenze di personale TA e di strutture del CdL

Sono in scadenza i contratti a tempo determinato di due unità di personale tecnico-amministrativo assegnate al Polo di Sesto che svolgono mansioni di interesse del CdL: un tecnico che si occupa del funzionamento dei laboratori didattici (contratto che scade il 31/1/2007) ed un amministrativo che svolge pratiche relative ai CdL in Chimica, Fisica e Beni Culturali (contratto che scade il 31/12/2006). Il Presidente propone che venga reiterata una richiesta, già presentata qualche mese addietro, al Dirigente di Polo Dott.ssa Garibotti affinché venga stabilizzato o prorogato il contratto alle due unità di personale, assolutamente funzionali al CdL. Inoltre fa presente che l'incremento del numero di iscritti ai CdL nelle discipline chimiche propone grosse problematiche per quanto riguarda lo svolgimento delle esercitazioni di laboratorio sia nei laboratori di tipo chimico che in quelli informatici. Infatti sarà necessario aumentare il numero dei turni di laboratorio per ogni corso di studio con la seguente difficoltà di programmare tutti i laboratori didattici senza sovrapposizione di orario con i corsi teorici, cosa risultata già critica nel presente AA, come è stato evidenziato dai docenti dei corsi di laboratorio. Il Presidente propone perciò che vengano richiesti laboratori didattici più grandi ed una aula informatica addizionale, in modo da consentire il regolare svolgimento dei corsi di laboratorio. Si apre una discussione con interventi di Brandi, Cardini, Bianchi sulla possibilità che spazi per nuovi laboratori vengano individuati dall'Amministrazione negli edifici di nuova costruzione, ma sembrano nella migliore delle ipotesi soluzioni lontane nel tempo. Brandi propone che nell'immediato la Commissione Didattica si faccia carico di analizzare

la situazione per cercare di trovare soluzioni possibili negli spazi attualmente a nostra disposizione, ad esempio con lo spostamento di alcuni corsi da un semestre all'altro per ottimizzare l'occupazione dei laboratori. Il Presidente mette in votazione questa risoluzione con la contestuale stesura di un documento di richiesta al Dirigente di Polo sia per nuovi spazi per i laboratori didattici che per la conferma dei contratti al personale di cui sopra e la richiesta di personale a tempo indeterminato. Approvato all'unanimità

## 6. Pratiche studenti

La Giunta di CdL si è riunita lunedì 11 dicembre per esaminare le richieste di tesi di laurea, le richieste di ammissione ai CdL in Chimica e i piani di studio presentati dagli studenti.

Il Presidente illustra alcuni casi di studenti che sono stati ammessi al CdL in Chimica provenienti da altri CdL del nostro Ateneo o da altri Atenei dove hanno sostenuto esami che sono stati convalidati per esami del nostro ordinamento, ma con numero di CFU inferiore (in particolare ci sono vari casi di convalida per 5 CFU di esami da 6 CFU). In questi casi è necessario che lo studente sostenga dei colloqui integrativi corrispondenti al/i CFU mancante/i. Sarà cura dei docenti dei corsi interessati stabilire il programma relativo al colloquio integrativo. L'esito del colloquio dovrà essere riportato sui verbali ordinari del corso in questione con la specificazione del numero di CFU cui si riferisce. Per corsi integrati (es. corso teorico + corso di laboratorio) è possibile sostenere e verbalizzare il colloquio integrativo per il corso teorico insieme all'esame del corso di laboratorio e verbalizzarlo sui verbali relativi al corso integrato.

Tutte le richieste di studenti pervenute sono state approvate dalla Giunta di CdL con l'eccezione di due richieste di studentesse straniere che hanno conseguito il titolo all'estero e chiedono

l'ammissione a Lauree Specialistiche: Vasiliu Iuliana ha conseguito la Laurea in Chimica, specializzazione Chimica-Fisica, in Romania (5 anni) e chiede l'ammissione alla LS in Chimica, Rebollo San Miguel Elena Paz ha conseguito la Laurea in Scienze, sezione Chimica, Specialità Chimica fondamentale, in Spagna (5 anni) e chiede l'ammissione alla LS in Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali. Per questi due casi la Giunta si è limitata ad istruire la pratica definendo delle tabelle di riconoscimento di corsi e relativi CFU che ha deciso di riportare alla discussione del Consiglio. La Dott.ssa Migliorini illustra le tabelle spiegando le motivazioni adottate dalla Giunta per il riconoscimento dei vari CFU. Si apre un'ampia discussione, cui intervengono Lepri, De Sarlo, Chimichi, Dei, Goti, Migliorini, Cardini, Salvini. De Sarlo sottolinea la difficoltà nel definire programmi adeguati per i colloqui integrativi che devono andare a copertura di pochi CFU.

Chimichi raccomanda che gli studenti presentino piani di studio coerenti con la Laurea Specialistica scelta e chiede quale debba essere l'organo competente per discutere i casi più particolari tra Giunta e Commissione Didattica. Lepri afferma che i casi più complessi dovrebbero essere prima esaminati dalla Commissione Didattica e poi passati in Giunta, non essendo i due organi alternativi. Dei concorda sulla procedura Commissione didattica, seguita da Giunta ed eventualmente dal CCL in assenza di unanimità della Giunta solo per casi molto particolari; ricorda inoltre che il principio di riconoscimento dei crediti è legato al decreto 509 che stabilisce che per accedere alle Lauree Specialistiche uno studente debba essere in possesso della laurea triennale o di analogo titolo conseguito all'estero e che gli eventuali crediti conseguiti in eccesso debbono essere controllati e riconosciuti come acquisiti se in materie affini a quelle del corso di studio, diverso è il caso in cui venga richiesta l'equipollenza del titolo. Salvini chiede che i verbali della Giunta di CdL vengano inviati per conoscenza a tutti i componenti il CCL. Il Presidente è d'accordo nel sottoporre i casi più impegnativi in futuro all'esame della Commissione Didattica, ma per le due richieste di cui sopra sussiste un'esigenza di urgenza per permettere l'immatricolazione e la frequenza dei corsi di laboratorio. Non essendoci osservazioni specifiche riguardo alle tabelle di correlazione elaborate dalla Giunta mette in approvazione le tabelle relative alle studentesse Vasiliu e Rebollo.

Vasiliu Lazar Iuliana: ammessa al Corso di Laurea Specialistica in Chimica secondo la tabella in allegato.

Approvato all'unanimità

Rebollo San Miguel Elena Paz: ammessa al Corso di Laurea Specialistica in Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali secondo la tabella in allegato.

Approvato all'unanimità

7. Provvedimenti per il personale

È pervenuta richiesta della Dott.ssa Minunni di nulla osta per tenere una supplenza del corso Chimica di base (4 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche di Allevamento del cane di razza ed educazione cinofila animale della Facoltà di Veterinaria dell'Università di Pisa. Il Presidente mette in approvazione la richiesta.

Approvato all'unanimità

8. Varie ed eventuali

Nessuna.

La seduta viene tolta alle ore 16.40

Presidente: Prof. Andrea Goti

Segretario: Prof.ssa Isabella Felli