

## Verbale Consiglio CdL CHIMICA 28/9/10

Il Consiglio si riunisce nell'aula 37 del Dipartimento di Chimica alle ore 11.00 del 28/9/10 con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale
3. Programmazione didattica 2010-2011
4. Provvedimenti per il personale
5. Varie e eventuali

Il numero legale viene raggiunto alle ore 11.20

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

Baglioni Piero	
Banci Lucia	P
Bertini Ivano	P
Bianchi Antonio	P
Bianchini Roberto	
Brandi Alberto	P
Bruni Paola	
Cardini Gianni	
Castellucci Emilio Mario	
Chimichi Stefano	P
De Sarlo Francesco	P
Di Vaira Massimo	G
Foresti Maria Luisa	P
Goti Andrea	P
Guarna Antonio	G
Guidelli Rolando	G
Lepri Luciano	
Marco Mascini	
Ruggero Marco	G
Salvi Pier Remigio	
Schettino Vincenzo	

Tabella 1: Professori Ordinari e Straordinari

Frediani Piero  
Tabella 2: Professori fuori ruolo

Bardi Ugo	G
Bencini Andrea	P
Benvenuti Marco	G
Bini Roberto	P
Colesanti Andrea	G
Comparini Elena	P
Cordero Franca Maria	P
Costagnola Pilario	G
Cuccoli Alessandro	P

D' Alessandro Raffaello	G	
Dei Luigi	G	
Fani Renato	G	
Felli Isabella Caterina		G
Gasparo Maria Grazia	G	
Giomi Donatella	P	
Marrazza Giovanna		
Messori Luigi	P	
Moncelli Maria Rosa	G	
Papini Anna Maria	G	
Pezzatini Giovanni	P	
Pierattelli Roberta	P	
Procacci Piero	G	
Romanelli Maurizio		
Rosato Antonio	G	
Salvini Antonella	P	
Spina Gabriele		
Turano Paola	P	
Udisti Roberto		
Valtancoli Barbara	P	
Tabella 3: Professori Associati		

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

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

Tabella 5: Ricercatori

Trabocchi Andrea	P
------------------	---

Tabella 6: Ricercatori a tempo determinato

Cecot Giacomo	P
Franchi Daniele	P
Frosali Daniele	P
Mancini Sara	P
Pisano Simone	P

Tabella 7: rappresentanti degli studenti

Casciano Maria Valentina  
Cini Nicoletta  
Machetti Fabrizio  
Petrucci Giorgio  
Zoppi Angela

Tabella 8: Professori a contratto

La Prof.ssa R. Pierattelli assume le funzioni di segretario verbalizzante

Il Presidente, in seguito ad esigenze emerse dopo la convocazione del CCdL, chiede di poter inserire

un nuovo punto all'ordine del giorno, dopo il punto 2:

- Composizione Comitato per la Didattica

Non essendoci osservazioni in proposito la richiesta è approvata all'unanimità dal Consiglio:  
Pertanto l'OdG risulta così modificato:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale
3. Composizione Comitato per la Didattica
4. Programmazione didattica 2010-2011
5. Provvedimenti per il personale
6. Varie e eventuali

1. Comunicazioni

- Il Presidente comunica che sul sito del MIUR è stato pubblicato il decreto 17/2010, preannunciato circa un anno fa dalla Nota 160:

<http://attiministeriali.miur.it/anno-2010/settembre/dm-22092010.aspx>

- Si svolgerà oggi pomeriggio a Pisa l'Assemblea della Sezione Toscana della S.C.I. nel corso della quale verranno formulate le candidature per il Consiglio Direttivo della Sezione nel prossimo triennio 2011-2013.  
Chi è disponibile a candidarsi è pregato di comunicarlo al prof. F. De Sarlo.

## 2. Approvazione verbale

Si mette in approvazione il verbale del 29/6/10 che vi è stato inviato per posta elettronica.  
Approvato all'unanimità

## 3. Composizione Comitato per la Didattica

Sono pervenute in data 27/9/2010 le dimissioni della Dott.ssa Alessandra Cincinelli dalla carica di membro del Comitato per la Didattica.

Il Presidente propone che venga eletto il Prof. Luciano Lepri in sostituzione del membro uscente Dott.ssa A. Cincinelli. Il nuovo Comitato per la Didattica risulterebbe così composta: B. Valtancoli, S. Chimichi, L. Lepri, M. Frediani, M. G. Migliorini, C. Giorgi, S. Mancini (studente)

Approvato all'unanimità

## 4. Programmazione didattica 2010-2011

- Il Prof. Vincenzo Schettino verrà posto in quiescenza dal 1/11/2010. Il corso integrato di "Chimica Fisica I e Laboratorio di Chimica Fisica I", modulo di "Chimica Fisica I", CHIM/02, 6 CFU, inizialmente assegnato al Prof. V. Schettino viene assegnato al Prof. Gianni Cardini che ha dato la disponibilità.

Approvato all'unanimità

-In data 10 settembre 2010 la Facoltà di SMFN ha emanato un "Bando affidamento incarichi di insegnamento (A.A. 2010/2011)" e un "Bando affidamento incarichi di insegnamento già affidati a personale in cessazione di servizio (A.A. 2010/2011)".

E' pervenuta la seguente domanda:

Attività Formativa	SSD	CFU	
Matematica I	MAT/07	3	Dott. Fabio Vlacci

Si mette in votazione la proposta di affidare al Dott. F. Vlacci l'insegnamento sopra riportato.  
Approvato all'unanimità .

Non sono pervenute domande per l'insegnamento di "Cinetica Chimica".

-Come anticipato per posta elettronica il 21 settembre alcuni ricercatori appartenenti al CdL in Chimica hanno consegnato al Preside la revoca della disponibilità a tenere, per l'anno accademico 2010/2011, alcuni incarichi di insegnamento a loro assegnati nella programmazione didattica.

Il Presidente illustra la situazione della programmazione didattica 2010-2011 indicando gli insegnamenti che risultano scoperti a seguito di tali rinuncie (riportati in tabella):

<b>B025</b>		<b>CHIMICA</b>				
<b>curr.</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>semestre</b>
GEN	B012681	BASI TEORICHE DELLA CHIMICA	D	6	3	I
C78	B006882	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA II A-L	B	6	2	II
C78	B006882	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA II M-Z	B	6	2	II
GEN	B012703	CHIMICA ANALITICA CLINICA	D	6	3	II
GEN	B012705	CHIMICA ANALITICA DEGLI INQUINANTI	D	6	3	II
GEN	B012693	CHIMICA DEI COMPOSTI DI COORDINAZIONE	D	6	3	I
C79	B006901	CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	B	6	3	I
GEN	B006869	LABORATORIO DI CHIMICA FISICA I M-Z	A	6	2	I
GEN	B012687	CHIMICA FISICA DEI SISTEMI DISPERSI E DELLE INTERFASI	D	3	3	I
GEN	B006874	LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA I A-L	A	6	2	I
GEN	GEN	CONTROLLO QUALITA'	D	6	3	II
GEN	B012701	STRUTTURISTICA CHIMICA	D	6	3	II
<b>B088</b>		<b>LM SCIENZE CHIMICHE</b>				
<b>curr</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>per.</b>
D22	B012865	CHIMICA ANALITICA AMBIENTALE I	B	3	1	I

GEN	B012913	CHIMICA COMPUTAZIONALE INORGANICA	D	6	2	I
GEN	B012917	CHIMICA DELL'ATMOSFERA	D	6	2	I
D21	B012845	CHIMICA FISICA DEI NANOSISTEMI	B	6	1	I
D22	B012875	CHIMICA FISICA PER I BENI CULTURALI	C	3	1	I
D21	B012851	CHIMICA ORGANICA PER I MATERIALI	C	6	1	I
GEN	B012925	CHIMICA TEORICA	D	6	2	II
D22	B012877	CHIMICA VERDE	C	6	1	II
D20	B012835	METODI AVANZATI DI INDAGINE STRUTTURALE	B	3	2	II
D23	B012889	STRUTTURA E REATTIVITA' DI METALLOPROTEINE E LABORATORIO DI ESPRESSIONE DI METALLOPROTEINE	B	6	1	II
D20	B012841	STRUTTURA ELETTRONICA E PROPRIETA' MOLECOLARI	B	3	2	I

-Come sopra riportato alcuni insegnamenti sono di tipo D e risultano completamente scoperti. L'insegnamento "Chimica fisica dei sistemi dispersi e delle interfasi" risulta scoperto per 3 CFU a causa dell'indisponibilit  della Dott.ssa D. Berti; i rimanenti 3 CFU sono assegnati al Prof. P. Baglioni che ha dato la disponibilit  a coprire l'intero insegnamento (6 CFU) per l'anno accademico 2010-2011. Per gli insegnamenti di tipo D (riportati nella tabella sottostante) si propone la disattivazione per l'anno accademico 2010-2011

<b>B025</b>		<b>CHIMICA</b>				
<b>curr.</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>semestre</b>
GEN	B012681	BASI TEORICHE DELLA CHIMICA	D	6	3	I
GEN	B012703	CHIMICA ANALITICA CLINICA	D	6	3	II

GEN	B012705	CHIMICA ANALITICA DEGLI INQUINANTI	D	6	3	II
GEN	B012693	CHIMICA DEI COMPOSTI DI COORDINAZIONE	D	6	3	I
GEN	B012689	CINETICA CHIMICA	D	6	3	I
GEN	GEN	CONTROLLO QUALITA'	D	6	3	II
GEN	B012701	STRUTTURISTICA CHIMICA	D	6	3	II
<b>B088</b>		<b>LM SCIENZE CHIMICHE</b>				
<b>curr</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>semestre</b>
GEN	B012913	CHIMICA COMPUTAZIONALE INORGANICA	D	6	2	I
GEN	B012917	CHIMICA DELL'ATMOSFERA	D	6	2	I
GEN	B012925	CHIMICA TEORICA	D	6	2	II

Approvato all'unanimità

Sono pervenute al Preside le seguenti disponibilità:

- Il Prof. Piero Baglioni, titolare di 3 CFU dell'insegnamento "Chimica fisica dei sistemi dispersi e delle interfasi" della Laurea in Chimica, ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'intero insegnamento (6 CFU) coprendo i tre 3 CFU rimasti scoperti a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa D. Berti.  
Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. P. Baglioni l'insegnamento sopra riportato.

Approvato all'unanimità

- Il Prof. E. M. Castellucci ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'insegnamento "Chimica e Tecnologia dei Materiali" della Laurea in Chimica (6 CFU), rimasto scoperto a causa della revoca della disponibilità presentata dal Dott. G. Pietrapertzia.

Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. E.M. Castellucci l'insegnamento sopra riportato

Approvato all'unanimità

- Il Prof. A. Brandi ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'insegnamento "Laboratorio di Chimica Organica I A-L" della Laurea in Chimica (6 CFU), rimasto scoperto a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa F. Cardona.  
Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. Brandi l'insegnamento sopra riportato  
Approvato all'unanimità
- Il Prof. Roberto Udisti titolare di 3 CFU del corso "Chimica Analitica Ambientale I" della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'intero insegnamento (6 CFU) , coprendo i 3 CFU rimasti scoperti a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa R. Traversi  
Si mette in votazione la proposta di affidare del Prof. R. Udisti l'insegnamento sopra riportato.  
Approvato all'unanimità
- Il Prof. Massimo Di Vaira, titolare di 3 CFU del corso "Metodi di Indagine Strutturale" della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'intero insegnamento (6 CFU), coprendo i 3 CFU rimasti scoperti a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa C. Bazzicalupi.  
Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. M. Di Vaira l'insegnamento sopra riportato.  
Approvato all'unanimità
- Il Prof. Luigi Dei, titolare di 3 CFU del corso "Chimica Fisica per i Beni Culturali" della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'intero insegnamento (6 CFU), coprendo i 3 CFU rimasti scoperti a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa G. Caminati  
Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. L. Dei l'insegnamento sopra riportato.  
Approvato all'unanimità
- Il Prof. Piero Baglioni ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 l'insegnamento "Chimica Fisica dei Nanosistemi" della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche (6 CFU), rimasto scoperto a causa della revoca della disponibilità presentata dalla Dott.ssa D. Berti.  
Si mette in votazione la proposta di affidare al Prof. P. Baglioni l'insegnamento sopra riportato.  
Approvato all'unanimità
- La Prof.ssa Roberta Pierattelli titolare di 3 CFU del corso "Struttura e Reattività di Metallo Proteine con Laboratorio di Espressione di Metallo Proteine" della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche ha dato la disponibilità a tenere per l'anno accademico 2010-2011 i 6 CFU rimasti scoperti a causa della rinuncia del Dott. S. Ciofi Baffoni  
Si mette in votazione la proposta di affidare alla Prof.ssa R. Pierattelli l'insegnamento sopra riportato  
Approvato all'unanimità
- Come sopra riportato risulta scoperto l'insegnamento:

B025		CHIMICA				
------	--	---------	--	--	--	--

curr.	codice	Insegnamento	taf	cfu	a.c.	semestre
GEN	B006869	LABORATORIO DI CHIMICA FISICA I M-Z	A	6	2	I

Il CCdL propone che venga mutuato dall'insegnamento "Laboratorio di Chimica Fisica I A-L" attualmente coperto dal Prof. R. Bini.

Approvato all'unanimità

- Considerando le delibere sopra riportate risultano scoperti gli insegnamenti di tipo C e B sotto riportati

<b>B025</b>		<b>CHIMICA</b>				
curr	codice	Insegnamento	taf	cfu	a.c.	Semestre
C78	B006882	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA II A-L	B	6	2	II
C78	B006882	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA II M-Z	B	6	2	II
<b>B088</b>		<b>LM SCIENZE CHIMICHE</b>				
curr	codice	Insegnamento	taf	cfu	a.c.	Semestre
D21	B012851	CHIMICA ORGANICA PER I MATERIALI	C	6	1	I
D22	B012877	CHIMICA VERDE	C	6	1	II
D20	B012841	STRUTTURA ELETTRONICA E PROPRIETA' MOLECOLARI	B	3	2	I

Il Presidente propone di mettere a bando per l'a.a. 2010-2011 la copertura degli insegnamenti sopra riportati.

Approvato all'unanimità

-Il Presidente richiede, per motivi organizzativi, lo spostamento al secondo semestre degli insegnamenti:

<b>B025</b>		<b>CHIMICA</b>				
<b>curr</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>Semestre</b>
C79	B006901	CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	B	6	3	I
<b>B088</b>		<b>LM SCIENZE CHIMICHE</b>				
<b>curr</b>	<b>codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>taf</b>	<b>cfu</b>	<b>a.c.</b>	<b>Semestre</b>
D21	B012851	CHIMICA ORGANICA PER I MATERIALI	C	6	1	I
D21	B012845	CHIMICA FISICA DEI NANOSISTEMI	B	6	1	I
D20	B012841	STRUTTURA ELETTRONICA E PROPRIETA' MOLECOLARI	B	3	2	I

Approvato all'unanimità

Il Prof. Brandi chiede di intervenire. ~~Desidera far presente che qualora non venga messo a verbale il nome e la qualifica di coloro che hanno ritirato la disponibilità a ricoprire incarichi di insegnamento si vanifica il loro gesto. Propone inoltre di rimandare l'inizio delle lezioni, come segno tangibile di appoggio alla mobilitazione dei RU e per verificare l'iter del "Decreto Gelmini".~~

La Dr. Berti informa che per il pomeriggio è indetta una riunione di una Commissione di Ateneo, voluta dal Rettore, per monitorare e, se del caso, armonizzare le iniziative di protesta di Ateneo. Il Dr. Totti informa sullo stato delle iniziative su scala nazionale, facendo presente come la risposta dei vari Atenei e delle varie componenti universitarie sia diversa da sede a sede. Nelle sedi maggiori la protesta si sta allargando. Anche a Firenze già alcune Facoltà hanno stilato delibere nelle quali si minaccia le dimissioni dei Presidenti di CdL e del Preside nel caso il decreto non venga ritirato.

Si accende una animata discussione, nella quale intervengono, oltre ai presedenti, i Prof. Chimichi, De Sarlo, Salvini, Cuccoli, Giomi, Goti, e i Rappresentanti degli Studenti Sig. Cecot e Pisano. Anche se con modalità diverse emerge chiara la volontà di manifestare al più alto livello l'insoddisfazione del corpo docente e degli studenti per i contenuti, i modi di elaborazione e di discussione alle Camere del "Decreto Gelmini". Si decide quindi di porre in votazione la seguente delibera:

“Il Consiglio di Corso di Laurea in Chimica invita la Giunta di Facoltà a promuovere in analogia a quanto fatto da altre Facoltà (Ingegneria) iniziative di protesta da portare in discussione nel prossimo Consiglio di Facoltà.”

Approvato all'unanimità

Il Presidente porterà la mozione alla Giunta di Facoltà e riferirà sugli esiti.

~~Come richiesto dal Prof. Brandi e ampiamente discusso, il Presidente pone in votazione di ritardare l'inizio delle lezioni di una settimana e di promuovere nel contempo iniziative di sensibilizzazione degli studenti, le loro famiglie e l'opinione pubblica sulle tematiche care all'Università.~~

~~Approvato all'unanimità-~~

~~L'inizio delle lezioni è così rimandato al 11 Ottobre 2010.~~

~~Il Presidente comunica che per il giorno XXX organizzerà una riunione del corpo docente. Seguirà convocazione via e-mail.~~

#### 5. Provvedimenti per il personale

La Dott.ssa Gloria Menchi chiede l'autorizzazione a tenere in supplenza l'insegnamento “Radiofarmaci” presso il Corso di Laurea di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze, per 12 ore complessive.

La Prof.ssa Salvini propone, visto il momento di difficoltà del CdL e della Facoltà, di rimandare la decisione. ~~La Dott.ssa Menchi dà il suo assenso.~~

Il Presidente decide di accogliere la proposta della Prof.ssa Salvini

#### 6. Varie ed eventuali

La seduta viene tolta alle ore 12.45

Presidente: Prof. Barbara Valtancoli

Segretario: Prof. Roberta Pierattelli