

**Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013**

L'anno 2013, addì 7 del mese di ottobre in Padova, alle ore 15:30 si è riunito il Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica.

La posizione degli invitati è la seguente:

RIF.		PRESENZE		RIF.		PRESENZE		RIF.		PRESENZE	
		p	a			p	a			p	a
PrCr	ARMELAO LIDIA	X		R	MBA BLAZQUEZ MIRIAM		A.G.				
RO	BAGNO ALESSANDRO	X		RA	MENNA ENZO	X					
R	BARBON ANTONIO	X		RO	MORO GIORGIO						
RO	BASATO MARINO		A.G.	R	ORIAN LAURA		A.G.				
RA	BATTISTUTTA ROBERTO	X		RA	PANDOLFO LUCIANO						
R	BELLANDA MASSIMO	X		RO	PASTORE PAOLO	X					
RA	BIFFIS ANDREA		A.G.	RO	POLIMENO ANTONINO						
R	BOGIALLI SARA	X		R	RASTRELLI FEDERICO	X					
RO	BOZIO RENATO	X		R	RUZZI MARCO	X					
RA	CARBONERA DONATELLA		A.G.	RO	SAMBI MAURO	X					
RA	CAROFILIO TOMMASO			RA	SANTI SAVERIO	X					
R	CARRARO MAURO		A.G.	R	SARTOREL ANDREA	X					
RO	CASARIN MAURIZIO			R	SEDONA FRANCESCO	X					
R	CAUSIN VALERIO			R	SIGNORINI RAFFAELLA						
R	CENTOMO PAOLO	X		RA	SILVESTRELLI PIER LUIGI		A.G.				
R	COLLINI ELISABETTA	X		R	SILVESTRI ALBERTA	X					
R	DI MARCO VALERIO	X		RA	TAPPARO ANDREA	X					
RA	DI NOTO VITO	X		R	TUBARO CRISTINA	X					
R	DI VALENTIN MARILENA	X		RA	ZANARDO ALBERTO						
R	FAVARO GABRIELLA		A.G.	RA	ZECCA MARCO		A.G.				
RA	FERRANTE CAMILLA	X		R	ZONTA CRISTIANO		A.G.				
RO	FORMAGGIO FERNANDO	X									
R	FORTUNATO LORENZO	X		S	DI MUZIO MARTINA	X					
R	FRANCO LORENZO	X		S	LORENZI FRANCESCA	X					
RA	FREGONA DOLORES	X		S	PLUDA STEFANO						
R	FREZZATO DIEGO	X		S	ZARANTONELLO ALESSANDRA		A.G.				
PrCr	GHIRALDO FILIPPO										
RO	GRANOZZI GAETANO										
RA	GOBBO MARINA	X									
RO	LICINI GIULIA	X									
RO	MAGGINI MICHELE		A.G.								
RO	MAMMI STEFANO		A.G.								
RA	MANCIN FABRIZIO	X									
RO	MARAN FLAVIO		A.G.								
RO	MARIGO ANTONIO										

RIFERIMENTI:

RO	Professore di ruolo ordinario	R	Ricercatore	nd	Rappres. pers. non docente
RA	Professore di ruolo associato	S	Rappresentanti studenti	AG	Assente giustificato
PrCr	Professore a contratto				

Presiede la seduta il **Prof. Mauro Sambì**;

assume le funzioni di Segretario la **dott.ssa Cristina Tubaro**.

Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare gli argomenti all'o.d.g. come dall'avviso di convocazione.



Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013

ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione del verbale della seduta del 28 agosto 2013
2. Comunicazioni
3. Nomina del Vicepresidente del CCS
4. Nomina della Commissione Didattica del CCS
5. Nomina del referente del CCS per l'attività di tutoraggio
6. Aggiornamento della composizione del GAV dei CS in Chimica
7. Modifica RAD della LT in Chimica
8. Eventuali vincoli all'iscrizione ai corsi erogati dai CS in Chimica come corsi a libera scelta per studenti iscritti ad altro CS.
9. Assetto Didattico 2013/14
10. Pratiche studenti
11. Mobilità studenti
12. Varie ed eventuali

Allegato 1: “Semplificazione delle procedure di certificazione della formazione/informazione sulla sicurezza nei laboratori didattici - modalità di accesso ai laboratori di ricerca per attività didattica” (*Comunicazione 4-ott-13*)

Allegato 2: Tabella di conversione insegnamenti LM Chimica ordinamento SC1169-2008 - ordinamento SC1169-2013

Allegato 3-4: Pratiche studenti - Verbali della Commissione Didattica, riunione del 30-set-13 e del 3-ott-13

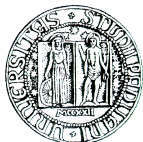
Allegato 5: Richiesta dott.sa Silvia Gross (*Giulia Morgese – 1034466*)

FIRMA DEL PRESIDENTE

Prof. Mauro Sambi

FIRMA DEL SEGRETARIO

Dott.ssa Cristina Tubaro

**Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013****OGGETTO**

- 1. Approvazione del verbale della seduta del 28 agosto 2013**
- 2. Comunicazioni**

La seduta del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica è aperta alle ore **15.40** in aula **L1**.

1. Approvazione del verbale della seduta del 28 agosto 2013

Il Verbale, la cui bozza è visibile sul sito del DiSC, è approvato all'unanimità.

2. Comunicazioni

2.1. Il Presidente comunica che alla prima seduta del CCS per l'A.A. 2013/14, in attesa della definizione degli incarichi didattici prevalenti per i Ricercatori Universitari, sono stati invitati tutti i docenti che abbiano un incarico didattico nei CS in Chimica nell'A.A. corrente. Concorrono alla determinazione del numero legale ed hanno diritto di voto solo i componenti effettivi del CCS.

2.2. Il Presidente ringrazia il Prof. Alessandro Bagno per il lavoro svolto nel ruolo di Presidente del CCS nel quadriennio appena concluso e gli cede la parola per un intervento di saluto.

2.3. Il Presidente comunica che il 10 ottobre p.v, l'Ateneo fornirà ai Dipartimenti i dati relativi alla valutazione della didattica per l'A.A. 2012/13 in vista dei lavori dei GAV per la stesura del Rapporto di Riesame, da concludere entro il 30/11/2013.

2.4. Entro il prossimo 25 ottobre la Segreteria Studenti dovrà acquisire il consenso degli studenti che nel 2012/2013 sono stati iscritti al 1° anno (regolari o ripetenti) della LM per l'opzione di passaggio al nuovo Ordinamento 2013. A tal fine, la Segreteria ha predisposto dei moduli personalizzati, che saranno inviati oggi via mail agli studenti interessati.

2.5. Sono in corso di raccolta le domande di autorizzazione degli studenti ripetenti a seguire corsi dell'anno successivo nel I semestre dell'A.A. 2013/14. Il termine per la presentazione delle domande è stato fissato al 10 ottobre 2014 alle ore 12.00. Immediatamente dopo tale data le domande saranno esaminate dalla Commissione Didattica e l'elenco degli studenti autorizzati sarà esposto in bacheca e inviato a tutti i docenti interessati.

2.6. La Commissione Lauree Chimiche ha proposto le date degli Appelli di Laurea per l'anno 2014 secondo il calendario seguente:

Laurea	Laurea Magistrale
Giovedì 20 marzo 2014	Giovedì 13 marzo 2014
Giovedì 17 luglio 2014	Giovedì 10 luglio 2014
Giovedì 25 settembre 2014	Giovedì 16 ottobre 2014
Giovedì 13 novembre 2014	Giovedì 11 dicembre 2014

2.7. La direzione del DiSC sta prendendo le opportune misure per consentire ai singoli docenti la gestione autonoma ed individuale degli appelli d'esame su UNIWEB fin dalla prossima sessione invernale dell'A.A. 2013/14. A breve sarà proposto a tutti un calendario degli appelli, ricalcato, con le opportune modifiche, su quello dell'A.A. 2012/13. I docenti dovranno segnalare eventuali criticità e proporre le dovute modifiche alla Segreteria Didattica. Varrà il principio del silenzio-assenso. Una volta confermato il calendario, l'apertura degli appelli sarà demandata ai singoli docenti. La Segreteria Didattica del Dipartimento sarà sempre disponibile a offrire il necessario supporto in caso di difficoltà. Tutti i componenti del CCS saranno informati per tempo circa le modalità tecniche dell'operazione.

segue

FIRMA DEL PRESIDENTE

Prof. Mauro Sambi

FIRMA DEL SEGRETARIO

Dott.ssa Cristina Tubaro

**Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013****OGGETTO**

segue punto 2. all'o.d.g.

3. Nomina del Vicepresidente del CCS**4. Nomina della Commissione Didattica del CCS****5. Nomina del referente del CCS per l'attività di tutoraggio****6. Aggiornamento della composizione del GAV dei CS in Chimica**

segue punto 2. all'o.d.g.

2.8. Il Presidente richiama l'attenzione del CCS sulla comunicazione inviata in data 04/10/2013 dal Direttore del DiSC, Prof. Scrimin, inerente alle procedure di certificazione della formazione/informazione sulla sicurezza nei laboratori didattici e sulle modalità di accesso ai laboratori di ricerca per attività didattica (*All. 1*) e raccomanda a tutti gli interessati una scrupolosa osservanza delle norme ivi contenute.

3. Nomina del Vicepresidente del CCS

Il Presidente, sentito l'interessato, propone il Prof. Alessandro Bagno per il ruolo di Vicepresidente del CCS in Chimica e lo ringrazia per la sua disponibilità.

La proposta è approvata all'unanimità.

4. Nomina della Commissione Didattica del CCS

Il Presidente, sentiti gli interessati, propone i seguenti nominativi per la composizione della Commissione Didattica del CCS: Prof. Alessandro Bagno, Prof. Maurizio Casarin, Dott. Valerio di Marco e Prof. Giorgio Moro e li ringrazia per la loro disponibilità.

La proposta è approvata all'unanimità.

5. Nomina del referente del CCS per l'attività di tutoraggio

Contestualmente alla nomina a far parte della CD, il Dott. Di Marco chiede di essere esonerato dal ruolo di referente del CCS per le attività di tutoraggio. Con l'assenso dell'interessato, il Presidente propone che il ruolo sia assegnato al Dott. Paolo CENTOMO, ringraziandolo per la disponibilità.

La proposta è approvata all'unanimità.

6. Aggiornamento della composizione del GAV dei CS in Chimica

Il Presidente ricorda che a breve dovranno essere avviate le procedure annuali di accreditamento dei corsi di laurea con i relativi adempimenti. A questo fine, il Presidente informa il CCS circa il necessario aggiornamento del GAV dei CS in Chimica, dovuto sia all'avvicendamento alla Presidenza del CCS, sia all'uscita del Dott. Alessandro Agostini, già componente del Gruppo in qualità di Rappresentante degli studenti, recentemente laureatosi. Il Presidente ha verificato la disponibilità della sig.ra Alessandra Zarantonello, Rappresentante degli studenti nel CCS, a far parte del GAV e la disponibilità degli altri componenti a confermare l'impegno. Propone quindi al CCS la seguente composizione aggiornata del GAV dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Chimica:

prof. Mauro Sambi (*presidente*)

prof. Alessandro Bagno

prof. Giorgio Moro

dr. Valerio di Marco

Francesca Lorenzi

Alessandra Zarantonello

dr. Gianni Marcato

Il Presidente ringrazia i colleghi e gli studenti che hanno dato o confermato la loro disponibilità.

Il CCS approva all'unanimità la proposta.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

Prof. Mauro Sambi

Dott.ssa Cristina Tubaro

**Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013****OGGETTO****7. Modifica RAD della L in Chimica****8. Eventuali vincoli all'iscrizione ai corsi erogati dai CS in Chimica come corsi a libera scelta per studenti iscritti ad altro CS.****7. Modifica RAD della L in Chimica**

Il Presidente ricorda che la definizione dell'Assetto Didattico per l'A.A. 2013/14 (CCS del 22/03/13) prevedeva di convertire gli insegnamenti proposti per la tipologia 5a (insegnamenti a scelta dello studente) in corsi caratterizzanti (1b) o affini (5b). Per consentirlo, era necessario che essi appartenessero ad uno dei SSD presenti nel RAD, cosa che non si verificava per "Mineralogia" (GEO/06). In accordo con i colleghi di Geoscienze, tale corso è stato riproposto nel SSD CHIM/03 col titolo di "Cristallochimica", con l'intesa di modificare il RAD quando possibile per attribuirgli titolo e SSD corretti e più consoni ai contenuti del corso. Con l'occasione, appare opportuno inserire tra i SSD delle attività formative affini e integrative anche il SSD CHIM/08 "Chimica Farmaceutica".

Il Presidente, data la rilevanza dei due SSD per la formazione culturale e professionale dei Laureati in Chimica, propone pertanto di chiedere al CUN l'autorizzazione a modificare il RAD della L in Chimica aggiungendo i SSD GEO/06 "Mineralogia" e CHIM/08 "Chimica Farmaceutica" tra i settori delle attività affini e integrative della L in Chimica, mantenendo inalterato il numero di CFU attribuito a tali attività.

Le attività formative dei settori GEO/06 e CHIM/08 non sono inserite fra quelle caratterizzanti bensì fra quelle affini e integrative, proprio per le caratteristiche integrative del loro programma nell'ambito del percorso formativo.

Il CCS approva all'unanimità la proposta.

8. Eventuali vincoli all'iscrizione ai corsi erogati dai CS in Chimica come corsi a libera scelta per studenti iscritti ad altro CS.

Nell'ambito dello sviluppo delle procedure di Esse 3+, è stata introdotta una nuova configurazione che migliora il servizio di compilazione del piano di studio da parte degli studenti, che diminuisce la possibilità di errore e agevola le segreterie didattiche e le segreterie studenti nelle attività di rispettiva competenza.

I decreti delle classi prevedono che gli studenti possano scegliere le attività formative a scelta autonoma tra tutte le attività di base, caratterizzanti e affini integrative attivate dall'ateneo. Tuttavia ci sono casi in cui, per diversi motivi (organizzativi, logistici, di frequenza, perché si tratta di tirocini...), alcune attività devono essere riservate agli iscritti al corso di studio in cui sono erogate ed escluse dalla possibilità di scelta da parte di studenti iscritti ad altri corsi di studio.

La funzione che si sta implementando inserisce questo vincolo direttamente su UNIWEB.

Per eseguire questa operazione viene richiesto ai CCS l'elenco degli insegnamenti di base, caratterizzanti, affini/integrativi, erogati nei corsi di studio di cui il nostro Dipartimento è dipartimento di riferimento e che devono essere esclusi dai piani di studio di studenti iscritti a corsi di studio diversi da quello di erogazione dell'attività formativa.

Considerate le scadenze del calendario accademico per l'apertura della compilazione dei piani di studio, l'elenco deve essere trasmesso entro il 10 ottobre p.v.

Sentiti i Presidenti dei CCS delle Lauree della Classe 27, il Presidente propone di non porre vincoli alla scelta da parte di studenti esterni di corsi erogati dal CS, richiedendo la frequenza obbligatoria del corso di Sicurezza nei Laboratori a coloro che eventualmente dovessero scegliere un insegnamento che preveda attività di laboratorio.

Il CCS approva all'unanimità la proposta.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Prof. Mauro Sambi

FIRMA DEL SEGRETARIO

Dott.ssa Cristina Tubaro



Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013

OGGETTO

9. Assetto Didattico 2013/14**10. Pratiche Studenti****9. Assetto Didattico 2013/14**

9.1. Su proposta della Commissione Didattica di Dipartimento, il Presidente propone che al Dott. Mirco ZERBETTO, Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, sia assegnato il seguente compito didattico nella L in Chimica per l'A.A. 2013/14:

- La parte di esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento di Chimica Fisica II (3 CFU, II semestre).

I 3 CFU in questione erano stati in precedenza attribuiti al docente responsabile dell'insegnamento di Chimica Fisica II, Prof. Giorgio Moro, il cui carico didattico è contestualmente ridefinito. I compiti didattici del Dott. Zerbetto saranno completati, previa delibera del competente CCS, con ulteriori 2 CFU nell'ambito dell'insegnamento di Dinamica degli Inquinanti nell'Ambiente (L STAm, II semestre).

Il CCS approva all'unanimità l'assegnazione per la parte di sua competenza e la contestuale ridefinizione del carico didattico del Prof. Moro.

9.2. Il referente per il SSD CHIM/01 Prof. Paolo Pastore informa che l'insegnamento di Chimica Analitica degli Inquinanti (uno degli insegnamenti a scelta nel I semestre del II anno della LM) è proposto nell'offerta didattica della LM con 6 CFU d'aula mutuati dall'insegnamento di Chimica Ambientale II della LM in STAMT. Per meglio adattare i contenuti del corso alle conoscenze pregresse degli studenti della LM in Chimica, il Prof. Pastore propone di modificare l'Assetto Didattico della LM in modo tale da effettuare una mutuazione parziale da Chimica Ambientale II per un ammontare di 4 CFU d'aula, e di erogare i restanti 2 CFU nella LM in Chimica come attività di laboratorio. Il docente responsabile dell'insegnamento, Prof. Andrea Tapparo, è disponibile ad assumersi il carico didattico aggiuntivo che deriva dalla nuova suddivisione in crediti. Il Presidente propone pertanto di modificare l'AD 2013/2014 per la LM in Chimica attribuendo 4 CFU (Aula, mutuati dalla LM in STAMT) + 2 CFU (Laboratorio, erogati dalla LM in Chimica) all'insegnamento di Chimica Analitica degli Inquinanti.

Il CCS approva all'unanimità la proposta e la contestuale ridefinizione del carico didattico del Prof. Tapparo.

9.3. Il Presidente propone l'approvazione della tabella di conversione degli insegnamenti da LM Chimica - Ordinamento 2008 - SC1169 a LM Chimica - Ordinamento 2013 - SC1169 (*All. 2*).

Il CCS approva all'unanimità la proposta.

10. Pratiche Studenti

10.1. Il 30/09/13 e il 3/10/13 la Commissione Didattica del CCS ha esaminato le domande preventive di immatricolazione alla LM in Chimica - A.A. 2013/14 pervenute finora da parte di studenti provenienti da altre sedi universitarie (*All. 3 e 4*). Si tratta di 5 domande che non presentano particolari problemi e sulle quali la CD ha deliberato e trasmesso alla Segreteria Studenti un parere positivo.

Il CCS ratifica le delibere della Commissione Didattica.

10.2. Le studentesse **Alessia MANCUSO (matr. 614601)** e **Cecilia ROSSI (matr. 611340)**, iscritte alla Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie per i Beni Culturali, chiedono al CCS l'autorizzazione a frequentare le lezioni e i relativi laboratori della LM in Chimica per A.A. 2013/14. Alle richieste sono allegati gli attestati riguardanti la frequenza e il superamento del test del corso di Sicurezza (conseguiti il 13/10/2010). Il Presidente propone che l'autorizzazione richiesta sia concessa.

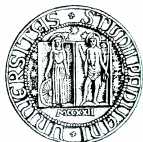
Il CCS approva all'unanimità la proposta.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Prof. Mauro Sambi

FIRMA DEL SEGRETARIO

Dott.ssa Cristina Tubaro

**Verbale del Consiglio dei Corsi di Studio in Chimica del 7 ottobre 2013****OGGETTO**

- 11. Mobilità Studenti**
- 12. Varie ed eventuali**

11. Mobilità Studenti

In data 5/09/2013 la Dott.ssa Silvia Gross, relatore di tesi per la LM in Chimica della studentessa Giulia MORGESE (matr. 1034466), ha richiesto l'autorizzazione a svolgere una missione della laureanda presso l'Università di Verona per effettuare misure di fotoluminescenza su campioni inerenti all'argomento di tesi (*All. 5*). L'autorizzazione è stata concessa dal Presidente Prof. Bagno. Se ne richiede la ratifica.

Il CCS approva all'unanimità l'autorizzazione concessa.

12. Varie ed eventuali

Non ve ne sono. Non essendovi altri argomenti da trattare, la seduta viene chiusa alle ore 16.40.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Prof. Mauro Sambì

FIRMA DEL SEGRETARIO

Dott.ssa Cristina Tubaro