

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 1

Padova, lì 24/04/2015

Il giorno 24 aprile 2015 alle ore 12:30 in aula RH01 di Via Marzolo 9 - Padova, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali  
La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

Rif.			P	G	A
RO	Bertucco	Alberto	x		
RA	Brusatin	Giovanna	x		
RC	Calliari	Irene	x		
RA	Conte	Lino		x	
RC	Dettin	Monica		x	
RAN	Elvassore	Nicola			x
RO	Gennaro	Armando		x	
PC	Giacon	Paolo	x		
RC	Giomo	Monica		x	
RA	Languasco	Alessandro	x		
RC	Longo	Matteo			x
RO	Maritan	Amos			x
RA	Marson	Andrea			x
RA	Martucci	Alessandro	x		
RO	Maschio	Giuseppe	x		
RA	Mozzon	Mirto	x		
RA	Pesavento	Francesco		x	
RO	Redivo Zaglia	Michela		x	
RA	Salmaso	Luigi		x	
ROS	Sonato	Piergiorgio		x	
RO	Soravia	Pierpaolo		x	
RC	Strumendo	Matteo	x		
RA	Zambon	Andrea	x		
PC	Zuin	Matteo			x
ST	Bet	Elisabetta	x		
ST	Xotta	Riccardo		x	
ST	Coracin	Ilaria			x
ST	De Boni	Elisa		x	
ST	Incorvaia	Simona			x

RO	Professore di Ruolo Ordinario	RA	Professore di Ruolo Associato
RU	Ricercatore Universitario	PC	Professore a Contratto
RC	Ricercatore universitario confermato	PTA	Personale tecnico amministrativo
ST	rappresentante degli Studenti	p	Presente
ag	assente giustificato	a	assente non giustificato

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 2

Presiede la seduta la prof.ssa Giovanna Brusatin (Presidente).

Assume le funzioni di segretario il prof. Mirto Mozzon.

Alle ore 12.35 del 24/04/2015 il Presidente, verificata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per trattare, come dall'avviso di convocazione, l'ordine del giorno sotto indicato.

### ORDINE DEL GIORNO

- 1) **Approvazione verbale seduta precedente**
- 2) **Comunicazioni**
- 3) **Regolamento Corso di Studio: allegati n° 2 e n° 3 coorte 2015/2016**
- 4) **Proposte finanziamento strumenti per laboratori didattici**
- 5) **Pratiche Docenti**
- 6) **Pratiche Studenti**
- 7) **Viaggi studio**

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 3

## 1. Approvazione verbale precedente

La bozza di Verbale della riunione del 19 febbraio 2015 è stata pubblicata sul sito del corso di studio alla pagina Docenti: [http://www.icm.dii.unipd.it/?p=lt1\\_verbaliCCS](http://www.icm.dii.unipd.it/?p=lt1_verbaliCCS)

Il Presidente non ha ricevuto rilievi sul verbale e pertanto ne chiede l'approvazione.

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 19/02/2015

## 2. Comunicazioni

**2.1** Il Presidente comunica che sono frequenti richieste urgenti di firma dei moduli tirocinio esterno da parte degli studenti. Si raccomanda ai docenti tutor di fare presente agli studenti che la firma delle richieste da inviare all'ufficio stage avviene ogni lunedì e gli studenti sono invitati a programmare per tempo l'inizio tirocinio.

### 2.2 Prove d'ammissione alla laurea triennale:

Il Senato Accademico non ha accolto favorevolmente la proposta del DEI per l'introduzione del numero programmato nelle lauree triennali.

Dopo la delibera, e a seguito della pubblicazione delle date dei test a carattere nazionale, è stato redatto e pubblicato la scorsa settimana l'Avviso d'Ammissione a.a. 2015/2016 per tutta la Scuola di Ingegneria.

I punti salienti sono:

- da quest'anno solo prove TOLC, eliminato il test in presenza
- 3 test d'ammissione con 70 quesiti, di cui 20 domande di verifica della lingua inglese. Tempo 2h.
- date TOLC Padova: 13 maggio (1100 posti), 21-22 luglio (2200 posti), 2-3-4 settembre (max 3300 posti).

Al termine della prova lo studente conosce già il suo risultato e quindi se ha debito. Può riprovare al massimo una volta al mese, presso altri Atenei che adottano CISIA, sino alla sessione di settembre.

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 4

- Anche quest'anno sono previsti corsi di recupero, per la sola matematica, e solo per coloro che hanno sostenuto il test a Padova e si preimmatricolano a Padova e hanno ottenuto un punteggio inferiore a 20. Si svolgeranno la mattina on-line. Alcuni docenti (a contratto) il pomeriggio faranno da tutor. Al termine del corso nuovo test il 24/09/2015.

- Il futuro studente quindi si deve iscrivere al test sul sito CISIA, Preimmatricolare su Uniweb, Immatricolarsi su Uniweb e passare dall'ufficio immatricolazioni.

- Le date di preimmatricolazione per coloro che hanno sostenuto il test vanno dal 14/05/2015 al 16/09/2015.

Le date di immatricolazione per coloro che si sono preimmatricolati: dal 20/07 al 18/09/2015 .

### 2.3 Inizio lezioni

Il Consiglio della Scuola di Ingegneria ha deliberato che le lezioni inizieranno il 28 settembre 2015

### 2.4 Carichi didattici aggiuntivi docenti con i quali si superano i 15 CFU per anno accademico

29 professori superano con i compiti istituzionali il carico di 120:

quattro di 8 – 16 ore

ventiquattro di 24 ore

uno di 48 ore

Per questi docenti si potrebbe prevedere il pagamento delle ore eccedenti tramite inserendo la parte di insegnamento retribuibile come «affidamento diretto». Il servizio didattica chiede istruzioni. Gli anni scorsi era previsto l'affidamento diretto secondo l'ordine di priorità.

### 2.5 Nuova procedura domanda di laurea

Dalla prossima sessione di laurea sarà attiva la nuova procedura di domanda conseguimento titolo on line, che coinvolge anche i docenti in qualità di relatori:

La procedura consiste in 2 fasi:

1\* Lo studente inserisce in Uniweb il titolo della tesi ed il nome del Relatore. Il relatore tramite Uniweb (bottoni: laureandi assegnati) conferma, modifica o annulla il titolo della tesi.

Automaticamente il sistema avvisa il relatore finchè non si esprime.

2\*Lo studente riceve una comunicazione di accettazione titolo tesi e procede con la domanda on-line, allega il questionario alma laurea, stampa e paga il MAV sostitutivo la marca da bollo. Sino alle coorti antecedenti il 2014/15 deve recarsi in segreteria studenti solo per la consegna del libretto cartaceo.

Le prossime scadenze sono: dal 04/05 al 05/06/2015 per le magistrali/S/VO, e dal 18/05 al 19/06/2015 per le triennali.

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 5

Le date di scadenza della compilazione della domanda di laurea e quella di accettazione titolo tesi coincidono e pertanto è opportuno che il relatore intervenga il prima possibile per dar modo allo studente di procedere entro la scadenza.

A breve tutti i docenti dovrebbero ricevere un paio di fogli d'istruzione.

## **2.6 Corso di Trattamento degli effluenti inquinanti liquidi**

Il prof Bertucco ha chiesto che l'insegnamento "Trattamento degli effluenti inquinanti liquidi" – ING-IND/25 - 6 cfu 48 ore – a scelta per gli studenti ICM, venga parzialmente mutuato da un corso da lui tenuto nella LM Environmental Engineering "Wastewater Treatment"- 9cfu – erogato in lingua inglese.

Visto che questo comporta una variazione del carico didattico del docente, il prossimo Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale del 30 aprile si esprimerà in merito.

## **2.7 Syllabus degli insegnamenti**

Il Presidente ricorda a chi non avesse provveduto che entro il 24 aprile è necessario compilare la scheda syllabus degli insegnamenti.

Il link per accedere e le istruzioni sono state inviate nella email dei primi di aprile inviata dal Servizio Didattica. Si ricorda che è possibile duplicare la scheda dello scorso anno e porre le sole modifiche ritenute opportune.

Per gli insegnamenti che andranno a Bando provvederà il Presidente.

## **2.8 Open day**

La commissione promo si è riunita per valutare la partecipazione del nostro CCS all'open day che verrà istituito dall'ateneo verso la metà di luglio. Dopo presentazione di quanto è stato discusso da parte del prof. Matteo Strumendo si decide di aderire all'iniziativa. La prof.ssa Calliari e il Prof. Strumendo si occuperanno di gestire la partecipazione del nostro CCS attraverso la preparazione di presentazioni e il coinvolgimento di tutor.

## **2.9 Nuovo professore associato**

Come da delibera del CdA d'Ateneo, la prof.ssa Irene Calliari dal prossimo 4 maggio sarà Professore di seconda fascia.

Nell'anno accademico 2015/2016 sarà titolare dell'insegnamento "Caratterizzazione dei materiali", che da anni copre come professore aggregato.

## **3. Regolamento Corso di Studio: allegati n° 2 e n° 3 coorte 2015/2016**

Il nuovo Regolamento del Corso di Studio che entrerà in vigore con la coorte 2015/2016 ha quattro allegati:

1- RAD

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 6

- 2- Organizzazione della didattica, elenco insegnamenti
- 3- Organizzazione della didattica, Piano degli Studi ad approvazione automatica
- 4- Syllabus delle competenze per l'accesso

Gli allegati 2 e 3 variano ogni anno, e pertanto, deve avere il consenso del Consiglio. L'allegato 3 deve essere creato ex novo e deve contenere le regole che permettono allo studente di compilare un piano ad approvazione automatica.

### **TABELLE ALLEGATI 2 E 3**

Il Consiglio approva all'unanimità l'offerta formativa verticale coorte 2015/2016.

Il Consiglio approva all'unanimità gli allegati n°2 e 3 al regolamento del Corso di Studio coorte 2015/2016

#### **4. Proposte finanziamento strumenti per laboratori didattici**

La scorsa settimana durante la riunione della Commissione Didattica Dii sono state valutate le proposte di finanziamento dei laboratori didattici. Il Corso ICM aveva inviato la proposta del prof Conte che era stata inizialmente scartata a causa dell'ammontare dell'offerta, superiore ai 15k€. Le proposte sono state valutate in modo troppo affrettato e verranno riprese in considerazione nella prossima riunione della commissione didattica.

#### **5. Pratiche docenti**

Non sono pervenute pratiche docenti

#### **6. Pratiche studenti**

##### **Piani di Studio**

1049367	Tesser Gaia	approvato
1050365	Gobbo D'Inca Federico	approvato

##### **Il Consiglio ratifica le pratiche studenti**

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: venerdì 24 aprile 2015	Pag. n. 7

### **7. Visite di istruzione**

E' pervenuta la richiesta d'autorizzazione a viaggio studio da parte della prof.ssa Calliari. Poiché non è stato ancora possibile avere un preventivo, il CCS delega il Presidente all'approvazione qualora l'importo non superi i 600€.

Il Consiglio delega il Presidente all'approvazione se inferiore a 600 euro.

Alle 13.30, non essendoci altri punti nell'ordine del giorno, il Consiglio termina i lavori.

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)