

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 1

Padova, lì 15/12/2015

Il 15 dicembre 2015 alle ore 12:15 in aula Sorgato ICH1 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
RA	Ancona	Fabio		x	
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	
RA	Marson	Andrea		x	
RO	Martin	Piero			x
RA	Martucci	Alessandro		x	
RO	Maschio	Giuseppe	x		
RA	Mastrolia	Pierpaolo			x
RA	Mozzon	Mirto	x		
RA	Pesavento	Francesco			x
RO	Redivo Zaglia	Michela	x		
RA	Salmaso	Luigi		x	
ROS	Sonato	Piergiorgio		x	
RC	Strumendo	Matteo	x		
RA	Zambon	Andrea	x		
ST	Bet	Elisabetta	x		
ST	Coracin	Ilaria	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.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 2

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

Assume le funzioni di segretario il prof. Mirto Mozzon.

Alle ore 12.20 del 15/12/2015 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. **Attivazione del Corso di Studio e contingente studenti stranieri per l'A.A. 2016/2017**
4. **Settimana per la qualità della didattica: discussione sull'opinione degli studenti**
5. **Pratiche studenti**
6. **Viaggi studio**

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

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 3

### **1. Approvazione verbale precedente**

La bozza di Verbale della riunione 02 novembre 2015 non è stata ancora pubblicata e pertanto verrà approvata durante la riunione del prossimo mese di gennaio

Il Consiglio prende atto

### **2. Comunicazioni**

1.a Il Presidente invita i docenti a controllare il calendario degli esami, ed eventualmente comunicare le anomalie al Servizio Didattica.

Il prof Zambon commenta che anche moodle non funziona sempre bene

2.b Entro Natale verranno inviate al Servizio Relazioni Internazionali le domande di finanziamento per la mobilità extra-europea Erasmus+.

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

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 4

### 3. Attivazione del Corso di Studio e contingente studenti stranieri per l'A.A. 2016/2017

Il Consiglio di Corso di Studio è chiamato a deliberare in merito all'attivazione del Corso per l'a.a. successivo. Di seguita la tabella con i dati che verranno comunicati al Consiglio di Dipartimento e alla Scuola di Ingegneria.

Dipartimento di riferimento	Classe	Corso di Studio	sede	stud enti part - time	acces so	extrac omuni tari	progra m Marco Polo	dida ttica sem estr ale o trim estr ale	A n ni at tiv at i	di cui con ordinam ento 2016/20 17	Condizioni Ateneo			Gruppo appartenenza MIUR	Nu mer o mini mo MIU R	Nu mer o max MIU R	Nu mer o riferi men to MIU R
											Attiv azion e cors o	Attiv azion e curri culu m	Attiv azion e sede				
Dipartimento di Ingegneria Industriale DII	L-9	Ingegneria Chimica e dei Materiali	PD	sì	Prova	6	2	6	3	0	20			B(L)	20	150	100

Il Consiglio approva la proposta di attivazione del Corso di laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali per l'a.a. 2016/2017

Il Consiglio è inoltre chiamato ad esprimersi sul numero degli studenti extracomunitari che possono essere iscritti al Corso, così come riportati nella tabella.

Il Consiglio approva che si possano iscriversi al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali 6 studenti extracomunitari , di cui massimo 2 cittadini cinesi del progetto Marco Polo.

Terminata l'approvazione viene commentato che gli studenti stranieri spesso non conoscono la lingua italiana e pertanto nei Corsi di Laurea triennale ,dove gli insegnamenti non sono svolti in lingua inglese , i risultati sono molto scarsi.

Il Presidente ricorda che, anche se non vi è obbligo, è possibile per questi studenti avere una maggiore disponibilità, si può venir loro incontro con l'esame in lingua inglese, oppure con test in inglese o con colloqui più frequenti.

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

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 5

#### 4.. Settimana per la qualità della didattica: discussione sull'opinione degli studenti

Prima della proiezione dei grafici il Presidente anticipa un generale miglioramento dei risultati della rilevazione dell'opinione degli studenti, sia nella media che nella mediana. Inoltre non ci sono casi problematici con votazione negativa

#### 6. Indagine sull'opinione degli studenti

**2014/2015**

Laurea triennale (DM270) - Ingegneria chimica e dei materiali (IN1840 - Padova)

Soddisfazione Complessiva

Indicatore Aspetti Organizzativi

Indicatore Azione Didattica



MEDIA: 7,65



MEDIA: 7,96

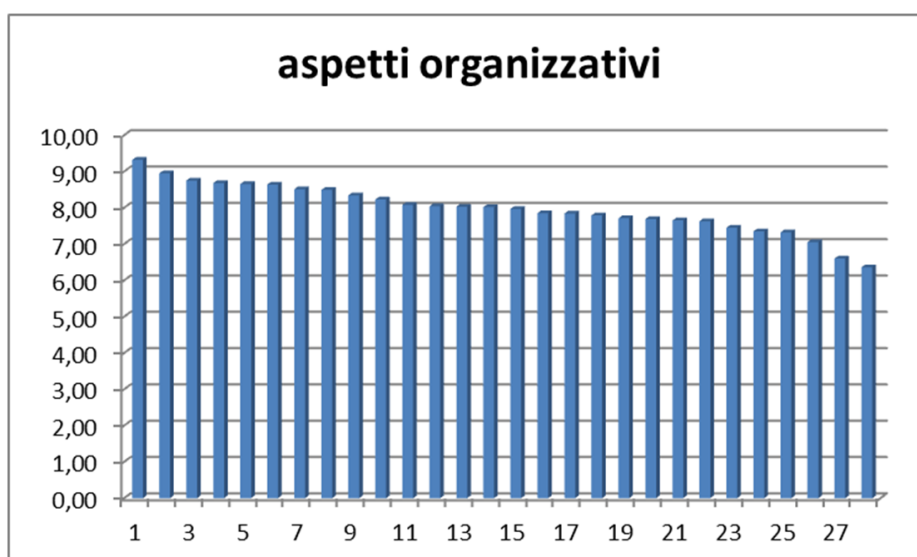


MEDIA: 7,59

AD-Docente Valutabili	AD-Docente Valutate	% AD-Docente Valutate	Questionari Visionati	Questionari Compilati	% Questionari Compilati
28	28	100,0%	3198	2426	75,9%

MEDIA=7.76

MEDIANA=7.91

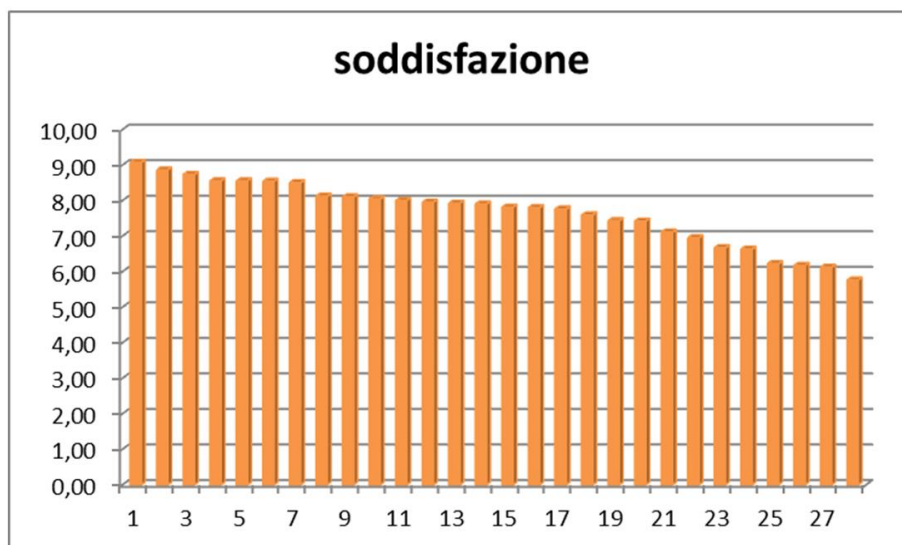
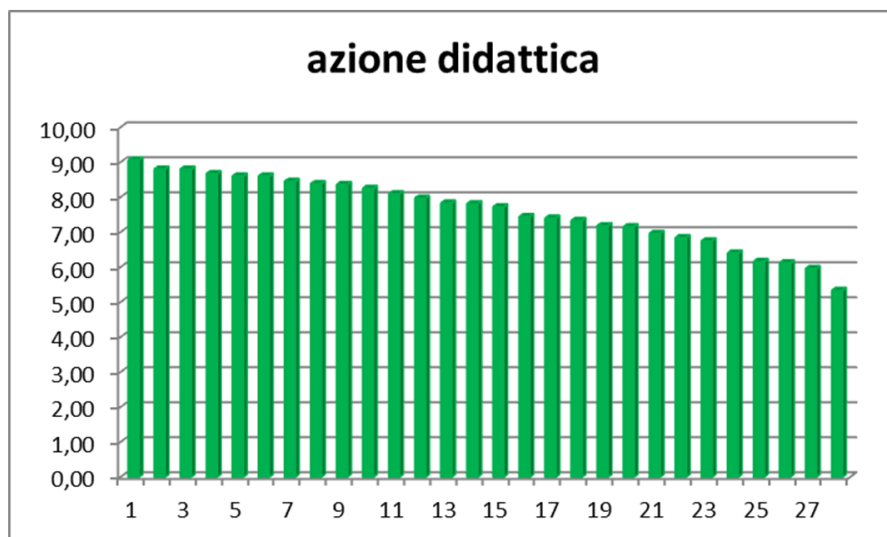


Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 6

MEDIA=7.59

MEDIANA=7.72



Esposti i risultati una rappresentante degli studenti evidenzia che nell'anno in corso probabilmente ci sarà un insegnamento problematico, con esame superato da pochissimi. Il Presidente chiede ai rappresentanti di approfondire meglio la situazione e di inviare comunicazione per posta elettronica affinché possa occuparsi del problema.

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

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 7

La prof Redivo Zaglia sottolinea che ogni docente dovrebbe migliorarsi ogni anno, ed il grafico deve segnalare il risultato del singolo comparato con l'anno precedente.

Terminata la discussione la prof.ssa Brusatin comunica che anche per l'a.a.2014/2015 il docente con la miglior valutazione è il prof Mirto Mozzon, docente di "Chimica generale e inorganica".

L'assemblea applaude il prof Mozzon

#### 4. Pratiche studenti

##### Domande di riconoscimento crediti:

Lo scorso mese di novembre sono state valutate altre 3 pratiche di riconoscimento crediti:

Giulia Staltari	Chimica generale e inorganica	9 cfu
Sara Perocco	Chimica generale e inorganica	9 cfu
Massimo Sartori	Cambio ordinamento	Tutti gli esami sostenuti

Il Consiglio ratifica le pratiche studenti

##### Piani di studio:

dal 6 dicembre la Commissione pratiche studenti sta valutando i piani di studio proposti dagli studenti. La maggior parte degli studenti ha seguito il piano ad approvazione automatica, i pochi cartacei verranno presentati al prossimo ccs.

#### 5. Viaggi studio

Il prof Giacon oggi effettua una visita d'istruzione con la partecipazione di n° 60 studenti del primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali iscritti al corso di Economia ed Organizzazione Aziendale.

Gli studenti raggiungeranno il sito con mezzi propri.

La visita si svolgerà presso Peroni SpA – Stabilimento Produttivo di Padova – via Prima Strada 56, Padova

e avrà come scopo:

- 1) Analisi del vantaggio competitivo e del posizionamento strategico dell'azienda
- 2) Visione degli impianti produttivi e dell'organizzazione del lavoro

La visita è stata autorizzata, se ne chiede la ratifica.

Il Consiglio approva e ratifica la visita organizzati dal prof Paolo Giacon

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

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2015/16</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: martedì 15 dicembre 2015	Pag. n. 8

Il Presidente coglie l'occasione per ricordare l'importanza formativa dei viaggi d'istruzione e che pertanto verranno autorizzati anche i viaggi con noleggio di pullman essendoci la disponibilità economica.

Alle 13.30, dopo ampia discussione sull'opinione degli studenti, di cui viene chiesto ai rappresentanti di divulgarne una sintesi in aula, ed aver deliberato in merito agli altri punti all'Ordine del Giorno, l'assemblea si scioglie.

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