



## **Verbale del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica del 30/01/2018**

Il Consiglio Interclasse del Corso di Studi in Ingegneria Chimica è convocato per il giorno 30/01/2018 alle ore 15:00 presso l'aula B020 al piano terra dell'Edificio 6 del DIID (ex DICPM) per discutere e deliberare sul seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione verbale seduta precedente.
3. Ratifica decreti del coordinatore del CICS.
4. Attivazione Offerta Formativa 2018-2019: manifesto e proposte di coperture didattiche.
5. Aggiornamento composizione commissioni AQ del CICS corsi L9 ed LM22.
6. Nomina Cultore della Materia.
7. Pratiche studenti.
8. Varie ed eventuali.

Docenti e rappresentanti dei Ricercatori presenti:

Bruno M., Di Silvestre M.L., Dintcheva N., Dispenza C, Grisafi F., Galia A., Inguanta R., Loddo V., Napoli A., Santamaria M, Scargiali F., Sunseri C., Scialdone O., Tamburini A.,

Docenti e rappresentanti dei Ricercatori che hanno giustificato la loro assenza:

Beccali M., Cipollina A., Corso P.P., Ingrassia T., La Carrubba V., Micale G., Sciacca M., Firmani B., Virzì Mariotti G., Saluto L.

Docenti assenti:

Borino G., Brucato A., Brucato V., Caputo G., Ciofalo M., La Mantia F.P., Galluzzo M., Scaffaro R.; Spadaro G.

Rappresentanti degli studenti presenti:

Dioguardi Manfredi, Imbesi Antonino, Ingrassia Riccardo, Settecase Giorgia



Presiede la riunione il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica prof. Alessandro Galia, svolge le mansioni di segretario la prof.ssa Rosalinda Inguanta.

Il Presidente, dopo avere verificato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dei vari punti all'ordine del giorno.

\*\*\*\*\*OMISSIS\*\*\*\*\*

### 7) Pratiche studenti.

Quanto deliberato sul presente punto dell'o.d.g. viene pubblicato, in forma di estratto del Verbale, sul sito web del CdS ed ha valore di notifica.

#### 7.a) Riconoscimento punto aggiuntivo tesi di laurea

Il Coordinatore informa il consiglio che sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione di punto aggiuntivo per tesi magistrale svolta all'estero e che le stesse rispettano i requisiti previsti nel Regolamento del CCS:

- **Cantone Alessandra** Matr. 0641200, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, che ha svolto nell'ambito del programma Erasmus + un periodo di ricerca di 4 mesi (dal 13 marzo al 13 luglio 2017) presso il **Laboratorio “Electrochemical & Environmental Engineering” del Dipartimento di Ingegneria Chimica dell'Università di Castilla La Mancha** come confermato dal ToR a firma del prof. Rodrigo.
- **Mendola Fabrizio**, matr 0647916 iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, che ha svolto, con regolare autorizzazione preventiva del CICS, un periodo di ricerca di 5 mesi (28/3/17 – 25/08/17) presso **l'Università di PITTSBURGH – SCUOLA DI MEDICINA-** , funzionale allo svolgimento della sua tesi di laurea come confermato dal Prof. Riccardo Gottardi, Research Assistant professor e tutor dell'allievo presso l'istituzione ospitante.
- **Caputo Salvatore** matr 0649417 iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica che ha svolto, con regolare autorizzazione preventiva del CICS, un



periodo di formazione di 3 mesi (27/09/17 – 20/12/17) presso l'Università di HERIOT-WATT di EDIMBURGO (HWU) School of Engineering and Physical Sciences come confermato dalla Dr. Maiwenn Kersaudy-Kerhoas Associate professor e tutor dell'allievo presso l'istituzione ospitante.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 7.b) Assegnazione tesi di laurea

Il Coordinatore prof. Galia comunica al Consiglio che sono pervenute le domande di assegnazione di Tesi di Laurea dei seguenti studenti:

<i>Nome</i>	<i>Matr.</i>	<i>CdS</i>	<i>Titolo</i>	<i>Relatore/i</i>	<i>Sessione</i>
<b>Sortino Alessia</b>	<b>0660807</b>	LM	<i>Sensori elettrochimici per il rilevamento di specie cancerogene</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Marzo 2019
<b>Catena Rosa</b>	0636773	LM	<i>Modellazione fluidodinamica di un bioreattore a doppio flusso</i>	V. La Carrubba	Marzo 2018
<b>Meccio Adriano</b>	0660090	LM	<i>Radical reactions induced at oxide surfaces</i>	C. Dispenza	Ottobre 2018
<b>Di Martino Carla</b>	0589916	LT	<i>Tecnologie per l'ottimizzazione della crescita di microalghe</i>	F. Scargiali	Marzo 2018
<b>Giotti Emanuela Maria</b>	0611125	LT	<i>Sensori elettrochimici per il rilevamento di sostanze Cancerogene</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Luglio 2018
<b>Catanzaro Giorgio</b>	0628307	LT	<i>Bioreattori per la fermentazione aerobica</i>	F. Scargiali	Marzo 2018

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 7.c) Convalida materia

Il Coordinatore informa il consiglio che è pervenuta richiesta di convalida dell'esame "Molecole organiche" (SSD CHIM/06) CFU 6 sostenuto il 26/02/2014 con votazione 30/30 presso l'Università degli Studi di Catania, Corso di Laurea Magistrale in Chimica Organica e Biorganica



LM-54 Scienze Chimiche da parte dello studente Stanzù Anthony iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica. Il coordinatore propone al consiglio di convalidare l'esame come MATERIA A SCELTA 6 CFU

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **7.d) Riconoscimento crediti attività ex-art. 10**

Il Coordinatore, prof. Galia, comunica l'elenco degli studenti che hanno partecipato alla VI edizione della "Chemical Engineering Week" (Edizione 2017) e che soddisfano le condizioni per il riconoscimento di **3 CFU** nell'ambito delle **Attività ex-art. 10 comma f**:

#### **Elenco degli allievi ingegneri iscritti al terzo anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Chimica L9 che hanno diritto al riconoscimento di 3 CFU**

<b>Cognome e nome</b>	<b>Matr.</b>	<b>Anno di corso</b>
Acheampong Adade Johnson	628548	III
Amato Arianna	626249	III
Amiri Fabiana	641564	III
Anastasi Michael	640886	III
Antonelli Sergio	640288	III
Avanzato Marzia	641873	III
BaskaranThavithan	620044	III
Binanti Francesco	627230	III
Biondo Martina	640472	III
Bollaci Luciano	639991	III
Bommarito Salvatore	624524	III
Bonafede Simone	626352	III
Bondì Dario	616808	III
Bruno Maria Giuseppina	640378	III
Bruscia Giovanna	641632	III
Buccheri Biagio	650188	III
Cacciatore Marzia	640821	III
Cannata Ivan	628453	III
Caravello Andrea	640667	III
Caruso Miriana	640658	III
D'Agostino Noemi	640262	III
Davì Dario	631364	III
Di Carlo Pasquale	627581	III
Di Piazza Alessia	627288	III
Fazio Maria Federica	644531	III
Ferro Laura	628565	III
Filingeri Rosina	628508	III
Fiorentino Davide	627315	III



Università degli Studi di Palermo  
Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale  
**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica**

Foderà Chiara	640526	III
Fragale Carlo	628001	III
Galbo Gabriele	640243	III
Garofalo Giordano	628657	III
Gatto Giulia	627781	III
Gelardi Laura	627826	III
Giordano Elena	640888	III
Grimaudo Roberta	627887	III
Ilardo Gianluca	643982	III
Imbesi Antonino	642697	III
Impallari Angela	628193	III
Ingargiola Irene	640423	III
Insinna Gabriele	642204	III
La Ganga Maria	627527	III
La Milia Monica	642840	III
Lanza Francesco	628269	III
Leggio Irene	640548	III
Li Causi Giorgio	645062	III
Li Vecchi Simona	628127	III
Liarda Domenico	640455	III
Lipari Clara	642177	III
Lo Porto Aurelio	648592	III
Lombardo Carmelo	643284	III
Lupo Sofia	639774	III
Maiorana Marco	644498	III
Malluzzo Francesco	640449	III
Mastriani Martina	641999	III
Mazzocchi Federica	628204	III
Meli Isabella	640644	III
Mineo Chiara	642031	III
Mineo Leonardo	639698	III
Mingoia Maria Francesca	627958	III
Mistretta Alessandro	628867	III
Montalbano Giuseppe	639940	III
Muni Danilo	643051	III
Muratore Giulia	641249	III
Nevoloso Paolo	627469	III
Notaro Enrico	417590	III
Parisi Giada	644680	III
Parisi Riccardo	631856	III
Patanella Daniela	640672	III
Pellegrino Alessandra	642776	III
Pellitteri Valeria	646457	III
Perrone Giuseppe	641476	III
Pinello Filippo	631915	III
Pizzolato Mariangela	642331	III



Università degli Studi di Palermo  
Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale  
**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica**

Pruiti Simona	627705	III
Randazzo Simona	640348	III
Rinicella Riccardo	641455	III
Romano Francesca	627849	III
Rossini Matteo	640700	III
Russello Silvia	639508	III
Saletta Carmela	628303	III
Salvaggio Eleonora	640750	III
Santangelo Stefania	628282	III
Scebba Gianluca	628416	III
Spicuzza Alessandro	639863	III
Testa Maria	631383	III
Trebastone Mirko	640377	III
Valenti Federica	628659	III
Viggiano F.sco Paolo Maurizio	622150	III
Villafrate Igor	645095	III

**Elenco degli allievi ingegneri iscritti al primo anno del corso di Laurea Magistrale in  
Ingegneria Chimica LM22 che hanno diritto al riconoscimento di 3 CFU**

<b>Cognome e nome</b>	<b>Matr.</b>	<b>Anno di corso</b>
Ali Adil	669695	I LM
Barcellona Michele	665301	I LM
Campanella Paola	667562	I LM
Campisi Giovanni	671255	I LM
Caronia Angitta Eleonora	667725	I LM
Caruso Gabriele	665485	I LM
Caviglia Roberto	668453	I LM
Citarrella Maria Clara	666218	I LM
Conti Jolanda	618124	I LM
Cordaro Germana	667567	I LM
De Patrizio Francesco	669045	I LM
Erario Claudio	673320	I LM
Failla Marco	664992	I LM
Ferlito Fabiola	668491	I LM
Filingeri Antonia	666269	I LM
Gargano Valentina	668947	I LM
Genovesi Monica	668314	I LM
Giordano angelo	673721	I LM
Greco Federica	668637	I LM
Greco Lucchina Laura	668637	I LM
Iovane Gianluca	666056	I LM
La Paglia Fabiola	668797	I LM
Leone Marco Alessio	665364	I LM
Li Sacchi Valentina	668549	I LM
Longo Mariano	664906	I LM
Mancuso Emanuela	668512	I LM



Morgante Carmelo	665006	I LM
Moukri Nadia	668418	I LM
Palmeri Giorgia	666684	I LM
Raia Cristina	674007	I LM
Romano Salvatore	673341	I LM
Russo Rosalia Roberta	674474	I LM
Scarlata Maria Costanza	674729	I LM
Sciuto Giulia	666047	I LM
Scivoli Rossella	674165	I LM
Siragusa Emanuele Cosimo	667369	I LM
Tamburrino Daniela	673880	I LM
Testa Paolo	666769	I LM
Torchiano Giuseppe Francesco	669240	I LM

**Elenco degli allievi ingegneri iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in  
Ingegneria Chimica LM 22 che hanno diritto al riconoscimento di 3 CFU**

<b>Cognome e nome</b>	<b>Matr.</b>	<b>Anno di corso</b>
Gradino Emanuele	661448	II LM
Lo Monaco Claudio	660779	II LM
Merenda Santo	661104	II LM
Ricciardi Alessandro	661631	II LM
Vinci Antonino Davide	647863	II LM
Grispino Giuseppe	660977	II LM

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**7.e) Richieste Inserimento Materie a Scelta**

Il Coordinatore prof. Galia comunica al Consiglio che sono pervenute numerose richieste di inserimento di materie a scelta. Alcune sono ricomprese nella lista preventivamente approvata dal CICS nella seduta del 20/11/2017.

Il coordinatore dà lettura di tali pratiche e procede alla firma delle stesse per la consegna alla segreteria studenti.

Di seguito l'elenco delle pratiche approvate ai fini della notifica mediante pubblicazione sul sito del CICS:

<b>Nome</b>	<b>Insegnamento</b>
ILARDO GIANLUCA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
GALLO GIUSEPPE	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE



FOGGIA SIMONA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
CANNIZZARO EMANUELE	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
BURGIO MARGOT	STORIA DELLA CHIMICA
AMATO ARIANNA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
AMARI VALERIO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
VILLAFRATE IGOR	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
SPICUZZA ALESSANDRO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
PARISI GIADA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
MURATORE GIULIA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
MUNI DANILO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
MILAZZO FABIO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
MANISCALCO MARCO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
LICATESE ROBERTO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE

Il coordinatore segnala altresì che sono pervenute le seguenti richieste di materia a scelta non ricomprese nell'elenco preventivamente approvato:

TUMMINELLO ROBERTA	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
GIORDANO ROSSELLA MARIA	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE

Il segretario del CICS segnala che tale materia è già stata assegnata nel passato ad altri allievi ingegneri chimici perché ritenuta adeguatamente formativa.

Il coordinatore propone di approvare tutte le richieste.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **7.f) Richieste di modifiche piani di Studio**

Il Coordinatore prof. Galia comunica al Consiglio che sono pervenute le seguenti richieste di modifica di piano di studio.

STUDENTE	<b>ROBERTO LICATESE matricola 0641693</b>	
INSEGNAMENTO DA <b>ELIMINARE</b>	07996 SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE 6 CFU	Corso di studi: Disegno Industriale
INSEGNAMENTO	02019	Corso di Studi:





**Università degli Studi di Palermo**  
 Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale  
**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica**

<b>DA INSERIRE</b>	CINETICA      CHIMICA      E DINAMICA MOLECOLARE 6 CFU	Chimica
<b>STUDENTE      FABIO MILAZZO matricola 0639865</b>		
<b>INSEGNAMENTO DA ELIMINARE</b>	07996 SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE 6 CFU	Corso di studi: Disegno Industriale
<b>INSEGNAMENTO DA INSERIRE</b>	02019 CINETICA      CHIMICA      E DINAMICA MOLECOLARE 6 CFU	Corso di Studi: Chimica
<b>STUDENTE      ALESSANDRO SPICUZZA matricola 0639863</b>		
<b>INSEGNAMENTO DA ELIMINARE</b>	07996 SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE 6 CFU	Corso di studi: Disegno Industriale
<b>INSEGNAMENTO DA INSERIRE</b>	02019 CINETICA      CHIMICA      E DINAMICA MOLECOLARE 6 CFU	Corso di Studi: Chimica
<b>STUDENTE      SIMONA FOGGIA matricola 0641270</b>		
<b>INSEGNAMENTO DA ELIMINARE</b>	07996 SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE 6 CFU	Corso di studi: Disegno Industriale
<b>INSEGNAMENTO DA INSERIRE</b>	02019 CINETICA      CHIMICA      E DINAMICA MOLECOLARE 6 CFU	Corso di Studi: Chimica



**Università degli Studi di Palermo**  
Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale  
**Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica**

Il coordinatore propone al consiglio di approvare tutte le richieste degli studenti in quanto corrispondono ad inserimenti di moduli facenti parte della lista preventivamente approvata dal CICS nella seduta del 20/11/2017

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

\*\*\*\*\*OMISSIS\*\*\*\*\*

Alle ore 16:30 il Presidente chiude la seduta.

Il Presidente  
(Prof. A. Galia)

Il Segretario  
(Prof. R. Inguanta)