

**Consiglio di Corso di Studio di Ingegneria Chimica  
16 maggio 2016 alle ore 15:00**

---

**Convalida crediti per convalida Certificato B1 – PET (ART. 12 Reg. Did. CdS)**

I sotto riportati studenti:

<b>N.</b>	<b>Matricola</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Data PET</b>
1	162936	BIAFORA DE SIMONE	FRANCESCA	21/12/2015
2	163719	MARINARO	LILIANA	18/09/2015
3	162747	MELIADO'	ANTONELLA	21/12/2015
4	161348	MOTTA	MICHELE	21/01/2016

iscritti al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Chimica, chiedono la convalida dei crediti di Inglese essendo in possesso del P.E.T. (Preliminary English Test), certificato di conoscenza della lingua Inglese di livello B1 – rilasciato da University of Cambridge.

Il Consiglio approva.

---

**Richiesta riconoscimento esami sostenuti in precedente carriera Laurea Magistrale.**

La studentessa Caterina CALIDONNA, matr. 181867, iscritta al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, chiede la convalida dei seguenti insegnamenti

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>VOTO</b>
CHIMICA INDUSTRIALE ORGANICA	4	ING-IND/27	18/30
OTTIMIZZAZIONE DEO PROCESSI CHIMICI	6	ING-IND/26	18/30
SISTEMI DI CONTROLLO DEGLI IMPIANTI CHIMICI	5	ING-IND/25	19/30
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	5	ICAR/08	23/30

sostenuti in precedente carriera, presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

Il Coordinatore informa che la studentessa ha prodotto copia del verbale del Consiglio del Corso di Laurea e Laurea Magistrale di Ingegneria Chimica (ante L. 240/2010, Legge Gelmini) della seduta dell'8 novembre 2010, in cui tale organo ha deliberato che i CFU relativi agli insegnamenti soprariportati avrebbero potuto essere recuperati in caso di iscrizione alla Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica dell'Università della Calabria.

Il Coordinatore precisa che ciò è, comunque, da ritenersi vincolato al parere positivo dei docenti interessati e al superamento degli esami integrativi ove previsti; a tal proposito, si fa presente che – ad oggi - non sono stati prodotti i programmi degli insegnamenti acquisiti in precedente carriera e di cui si chiede la convalida.

Il prof. Di Maio chiede che siano acquisiti con procedura formale i programmi ufficialmente approvati dagli organi competenti dell'Università "La Sapienza" di Roma.

Il Consiglio dispone che si richiedano formalmente, tramite la Segreteria Studenti del DIATIC, i programmi degli insegnamenti sopra elencati. Una volta acquisiti, il Consiglio delibererà in merito alla procedura di convalida.

---

### **Richiesta autorizzazione argomento di Elaborato finale – Laurea D.M. 509**

La studentessa Maria Grazia LA CAMERA, matricola 102038, iscritta al 8° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Esterificazione della cellulosa per ottenere i supporti idrofobi utilizzabili nella rimozione di idrocarburi dalle acque inquinate". Relatore Prof.ssa Andrea Katovic, così come da richiesta del 29.04.2016 - Seduta di laurea prevista – 16 SETTEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

---

### **Richiesta autorizzazione argomento di Elaborato finale – Laurea D.M. 270**

La studentessa Cinzia IULA, matricola 12892, iscritta al 5° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Gli inquinanti presenti nell'ecosistema marino hanno effetti anche a lungo termine sulla sua fauna. La determinazione del livello di accumulo delle specie inquinanti negli organismi viventi e gli studi dei fenomeni del loro trasporto dell'habitat marino". Relatore Prof.ssa Andrea Katovic, così come da richiesta del 27.04.2016 - Seduta di laurea prevista – 19 LUGLIO 2016.

Il Consiglio approva.

---

### **Richiesta di Chiusura di Tirocinio Laurea Magistrale D.M. 270**

Lo studente Alessio ARMENTANO, matricola 160051, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, ha concluso l'attività di Tirocinio interno, svolto dal 15/10/2015 al 18/12/2015, così come attestato dal Tutor accademico Prof. ssa Rossella Girimonte, il 10/05/2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Giuseppina GROSSO, matricola 153212, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, ha concluso l'attività di Tirocinio esterno, svolto dal 01/03/2013 al 30/04/2016, presso l'ITM-CNR, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Raffaele Molinari, il 11/05/2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Diego GRISOLIA, matricola 158822, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, ha concluso l'attività di Tirocinio interno, svolto dal 03/12/2015 al 05/02/2016, così come attestato dal Tutor accademico Prof. ssa Rossella Girimonte, il 06/05/2016.

Il Consiglio approva.

---

### **Richiesta autorizzazione argomento di Tesi – Laurea Magistrale D.M. 270**

La studentessa Micaela BIANCO, matricola 167557, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Sintesi e caratterizzazione di strutture zeolitiche nanocristalline". Relatore Prof. Massimo Migliori, così come da richiesta del 29.04.2016 - Seduta di laurea prevista – 17 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Giovanna Rosina GALLO, matricola 151979, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Sviluppo di catalizzatori per il *reforming* di metano a basse temperature". Relatore Prof. Flaviano Testa, così come da richiesta del 12.05.2016 - Seduta di laurea prevista – 17 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Rossella LAMBERTI, matricola 163973, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Ottenimento di strutture gerarchiche in sistemi zeolitici di tipo FER". Relatore Prof. Massimo Migliori, così come da richiesta del 29.04.2016 - Seduta di laurea prevista – 17 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

---

### **Pratiche ERASMUS - Mobilità degli studenti e riconoscimento delle attività formative svolte all'estero (ART. 19 Reg. Did. CdS)**

La studentessa Elisabetta BRUNO, matricola 174299, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, *chiede l'estensione del periodo di studio presso l'Università di Minho (Portogallo) fino a luglio 2016 poiché il progetto richiede piu' tempo per essere completato in maniera soddisfacente*

L'Ufficio della Didattica informa che la Giunta di Dipartimento, nella seduta del 02/12/2015, ha già autorizzato il piano di mobilità *Erasmus* presso l'Università di Minho (Portogallo) per il periodo di permanenza dal 01.03.2016 al 01.09.2016.

Il Consiglio, pertanto, non ritiene di dovere esprimere alcun parere in merito.

La studentessa Caterina RIZZO, matricola 172587, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede il riconoscimento accademico del periodo di studio svolto all'estero, presso la sede ospitante University of Leeds, dal 26/01/2015 al 31/08/2015.

Il Coordinatore rammenta che, nella passata seduta del 14/04/2016, il Consiglio di Corso di Studi aveva demandato la disamina di tale richiesta al Consiglio di Dipartimento nell'eventualità che venissero stabiliti i criteri per il riconoscimento dei CFU conseguiti in *Erasmus Studio*, per come richiesto dalla modifica dell'Art. 42 – Mobilità degli studenti e riconoscimento delle attività formative svolte all'estero (D.R. 338 del 18/03/2016). Preso atto che, ad oggi, il Consiglio di Dipartimento non ha definito tali criteri, e non ritenendo di dovere ulteriormente procrastinare la decisione in merito alla richiesta della studentessa, il Coordinatore pone in votazione l'approvazione di quanto espressamente stabilito dal *Learning Agreement* sottoscritto dalle parti (riconoscimento di 3CFU – Tirocinio).

## **OMISSIS**

Il prof. Di Renzo presenta la seguente dichiarazione di voto:

*“Pur apprezzando la volontà di deliberare, in più occasioni da me sollecitata, intendo manifestare sconcerto per l'esclusione dalla votazione della summenzionata proposta da me presentata anche nella seduta odierna e ritenuta dal Coordinatore “irricevibile”. Come detto, il sottoscritto ritiene infatti che le condizioni siano tali da offrire l'occasione di un più equilibrato riconoscimento dei 30 crediti sostenuti dalla studentessa Rizzo durante il suo periodo all'Università di Leeds, piuttosto che i soli 3 crediti di tirocinio posti attualmente in approvazione. Alla luce delle indicazioni presenti nell'Art. 42 del Regolamento Didattico di Ateneo recentemente adottato, ancorché valido per gli studenti in partenza per l'A.A. prossimo, ritengo incomprensibile la volontà di riconoscere solo 3 crediti di tirocinio e che questo rappresenti una forma di ingiusta penalizzazione per la studentessa, oltreché essere di detrimento alle politiche di Internazionalizzazione del Corso di Studio e dell'Ateneo nel suo complesso. Pertanto esprimo il mio voto contrario.”*

Il Coordinatore constata che il *Learning Agreement* che prevede espressamente il riconoscimento dei soli 3 CFU di Tirocinio è stato sottoscritto dal Dr. Alberto di Renzo quale delegato Erasmus.

L'esito della votazione, cui partecipano esclusivamente gli aventi diritto, è il seguente:

Favorevoli: 7 (proff. Giordano, Molinari, Fabiano, Crea, Curcio E., Macario, Candamano)

Astenuti: 1 (prof. Di Maio)

Contrari: 3 (proff. Formisani, Testa e Di Renzo).

**OMISSIS ...**

---