

**Giunta del Dipartimento di  
 Ingegneria per l'Ambiente e il territorio e Ingegneria Chimica**

Il giorno **11 febbraio 2015 alle ore 15.30**, presso la Sala del Consiglio del Dipartimento di di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica (Cubo 44/A) si è riunita, in seduta ordinaria, la Giunta del Dipartimento per discutere i seguenti punti all'O.d.G.:

... **OMISSIS**

**3. Pratiche studenti**

Il Presidente invita la Giunta ad adottare la seguente delibera quadro per l'acquisizione dei crediti relativi alla convalida del certificato P.E.T. di conoscenza della lingua Inglese e dell'attività di Tirocinio; in particolare, i crediti relativi al:

- P.E.T. Saranno riconosciuti e convalidati con la data di rilascio del certificato, riportata nel certificato stesso;
- Tirocinio. Saranno riconosciuti e convalidati con la data della Relazione finale firmata dal tutor accademico.

Il Presidente propone che la delibera sia adottata a far data dal 1° gennaio 2015

La Giunta approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

✓ **Pratiche studenti – Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio**

N.	Richiesta	Esito Richieste
2	Comunicazioni di assolvimento adempimenti istanze approvate con prescrizioni verbali Giunta del 10.11.2014 e del 11.12.2014	positivo
1	Convalida crediti per convalida Certificato B1 – PET	positivo
1	Richiesta modifica insegnamenti Piano di Studio individuale	positivo
1	Richiesta fuori termine passaggio da altro Corso di Laurea -UniCal	positivo
4	Pratiche ERASMUS - Mobilità degli studenti e riconoscimento delle attività formative svolte all'estero (ART. 19 Reg. Did. CdS)	positivo
1	Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Triennale DM 270	positivo
3	Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Magistrale DM 270	positivo
1	Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Triennale e Magistrale	positivo
1	Richieste di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale	positivo

✓ **Pratiche studenti – Ingegneria Chimica**

N.	Richiesta	Esito Richieste
2	Convalida crediti per convalida Certificato B1 – PET	positivo
2	Richiesta rettifica delibera CdS riconoscimento esami sostenuti in precedente carriera	negativo
1	Richiesta aggiornamento Piano di Studio	positivo

2	Autorizzazione svolgimento tesi di laurea Magistrale D.M. 270.	positivo
---	--	----------

Di seguito si riportano le singole richieste pervenute.

### **PRATICHE STUDENTI – INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO**

#### **Comunicazioni di assolvimento adempimenti istanze approvate con prescrizioni verbali Giunta 10.11.2014 e 11.12.2014.**

I sottoelencati studenti, iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, hanno provveduto a comunicare il nominativo del relatore interno per lo svolgimento del lavoro di tesi di laurea, per come indicato nei verbali suddetti.

N.	Matricola	Cognome	Nome	Verbale di riferimento	Relatore interno
1	145944	CAICEDO BALLESTEROS	JUAN CARLOS	G.d.D del 11.12.2014	Prof. Salvatore Straface
2	146011	CORTESE	RACHELE	G.d.D del 10.11.2014	Prof. Giuseppe Mendicino
3	160099	IANCHELLO	MARIO	G.d.D del 10.11.2014	Prof. Salvatore Straface

La Giunta approva.

Si comunica, altresì, che la studentessa Amelia DE LUCA, matr. 106696, iscritta al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha presentato presso codesto Dipartimento fotocopia autenticata del certificato B1 – PET, rilasciato da University of Cambridge il 11/11/2014 (Art. 12 Reg.Did.CdS) ottemperando a quanto indicato nel verbale della Giunta di Dipartimento del 11.12.2014

La Giunta approva.

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

La sottoelencata studentessa

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	107996	MARANO	ANNA

iscritta al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Chimica, chiede 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 09/12/2014.

La richiesta è approvata.

#### **Richiesta modifica insegnamento Piano di studio individuale.**

La studentessa Veronica ALGIERI, matricola 150766, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, avendo effettuato nell'A.A. 2013/2014 il passaggio da Ingegneria Informatica ad Ingegneria per l'Ambiente ed il territorio, ed avendo ottenuto nella Giunta di

Dipartimento del 10.11.2014 l'assegnazione di un Piano di Studio individuale, chiede la sostituzione dell'insegnamento di Laboratorio di Applicazioni CAD (3CFU), insegnamento non erogato per l'a.a. 2014-2015, con l'insegnamento di Analisi delle pressioni antropiche (3CFU).

La richiesta è approvata

### Richiesta Fuori Termine di Passaggio da altri Corsi di Laurea (ART. 10 Reg. Did.CdL)

Lo studente Santino GUALTIERI, matricola 167342, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Civile presso l'UniCal, chiede fuori termine di poter effettuare il passaggio e l'iscrizione al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e il riconoscimento dei sottoelencati esami sostenuti nella precedente carriera.

Sulla base di quanto autocertificato dallo studente, si propone il riconoscimento degli esami sostenuti come di seguito riportato:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Civile UNICAL -D.M. 509/99 e Corso di laurea Ingegneria Civile Università Uni E-CAMPUS	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il territorio .DM. 270/04	CFU	SSD
Algebra lineare e geometria	5	MAT/03	18/30	Algebra Lineare e Geometria + INTEGRAZIONE (1CFU)	6	MAT/03
Calcolo 1	4	MAT/05	19/30	Analisi Matematica 1 + INTEGRAZIONE (4CFU)	12	MAT/05
Calcolo 2	4	MAT/05	19/30			
Calcolo 3	4	MAT/05	18/30	Analisi Matematica 2 + INTEGRAZIONE (8CFU)	12	MAT/05
Chimica	5	CHIM/07	19/30	Chimica + INTEGRAZIONE (1CFU)	6	CHIM/07
Fisica 1	6	FIS/01	20/30			
Fisica 2	5	FIS/01	18/30	Fisica + INTEGRAZIONE (1CFU)	12	FIS/01
Geologia applicata	4	GEO/05	20/30	Geologia applicata + INTEGRAZIONE (2CFU)	6	GEO/05
Scienza e tecnologia dei materiali	4	ING-IND/22	23/30	Scienza e tecnologia dei materiali + INTEGRAZIONE (2CFU)	6	ING-IND/22
Architettura tecnica	5	ICAR/	18/30	Architettura tecnica (Insegnamento a scelta)	5	ICAR/
Economia applicata all'ingegneria	4	ING-IND/35	19/30	Economia e Organizzazione aziendale + INTEGRAZIONE (2CFU)	4	ING-IND/35
Fisica tecnica	5	ING-IND/10	18/30	Fisica tecnica Ambientale + INTEGRAZIONE (1CFU)	6	ING-IND/11
Idraulica 1	6	ICAR/01	22/30			
Idraulica 2	4	ICAR/01	26/30	Fondamenti di Idraulica e Costruzioni idrauliche + INTEGRAZIONE (2CFU)	12	ICAR/02
Pianificazione dei trasporti	6	ICAR/05	18/30	Pianificazione dei trasporti (Insegnamento a scelta)	6	ICAR/05
Statica	3	ICAR/08	23/30	Statica (Insegnamento a scelta)	3	ICAR/08
Statistica e calcolo delle probabilità	3		20/30	Statistica e calcolo delle probabilità (ALTRO)	3	

e si propone l'assegnazione del seguente Piano di studio individuale (2° anno non regolarmente in corso, Manifesto di riferimento a.a. 2014-2015):

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	NOTE
I	1	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	6	MAT/03	B1	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE

		FONDAMENTI DI INFORMATICA	6	ING-INF/05	B1	
		CHIMICA	6	CHIM/07	B2	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		ANALISI MATEMATICA 1	12	MAT/05	B1	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
	2	FISICA	12	FIS/01	B2	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	6	ING-IND/22	AI	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		GEOLOGIA APPLICATA	6	GEO/05	C2	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		INGLESE*	3		L	
II	1	ANALISI MATEMATICA 2	12	MAT/05	B1	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	ING-IND/35	C3	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		MECCANICA RAZIONALE	6	MAT/07	AI	
		RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20	C2	
		STATISTICA E CALCOLO DELLE PROBABILITA'	3	----	A	CONVALIDATO
	2	SCIENZA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI	12	ICAR/08	C1	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
		SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI ED AMBIENTALI	6	GEO/10	AI	
		FONDAMENTI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	6	ING-IND/27	C2	
		FISICA TECNICA AMBIENTALE	6	ING-IND/11	C4	CONVALIDATO PREVIA INTEGRAZIONE
	III	1	FONDAMENTI DI IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE	12	ICAR/02	C2
IDROLOGIA			9	ICAR/02	C1	
INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE			12	ICAR/03	C2	
2		GEOTECNICA	12	ICAR/07	C2	
		ARCHITETTURA TECNICA	5		S	CONVALIDATO
		PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI	6		S	CONVALIDATO
		STATICA	3		S	CONVALIDATO
		PROVA FINALE	3		PF	
		<i>* RICONOSCIMENTO DEL PRELIMINARY ENGLISH TEST</i>	<b>180</b>			

La richiesta è approvata.

Si evidenzia altresì che lo studente Santino GUALTIERI, matricola 167342, ha dichiarato quanto di seguito riportato, non oggetto di alcuna deliberazione della Giunta:

Insegnamenti	Anno	Data esame	Voto	Crediti	Informazioni
Disegno	1			4	Esame convalidato
Fondamenti di Informatica	1			4	Esame convalidato
Introduzione all'Informatica	1			2	Esame convalidato
Laboratorio CAD	1			2	Esame convalidato
Topografia	1			5	Esame convalidato
Colloquio lingua Inglese 2	1	11/01/2002	Approvato senza voto	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Disegno	2	16/12/2002	28	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Elettrotecnica	2	23/04/2003	24	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Fondamenti di Informatica 2	2	10/01/2003	18	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Fondamenti di Informatica 1	2	19/03/2003	19	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Tecnica ed economia dei trasporti	2	26/11/2003	27	0	Esame sostenuto (esame integrato)
Topografia e cartografia	3	14/01/2004	24	0	Esame sostenuto (esame integrato)

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

La studentessa Carmela RUSSO, matricola 159331, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, vincitrice di una borsa per la mobilità LLP/Erasmus per l'a.a. 2014-2015 per un periodo di studio presso la University of Ljubljana – Slovenia, chiede l'autorizzazione a frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti presso la sede ospitante:

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
	Hydraulic structures	8
	Hydro-power	4
	Hydrological modelling	6
	TOTALE	18

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria:

Codice GISS	SSD	Denominazione insegnamento	ECTS
27000182	ICAR/02	Infrastrutture idrauliche	12
27000183	ICAR/02	Modellazione idrologica	6
		TOTALE	18

La richiesta è approvata.

Lo studente Domenico MARUCCIO, matricola 158684, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, vincitore di una borsa per la mobilità LLP/Erasmus per l'a.a. 2014-2015 per un periodo di studio presso la University of Ljubljana - Slovenia chiede l'autorizzazione a frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti presso la sede ospitante:

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
	Hydraulic structures	8
	Hydro-power	4
	Hydrological modelling	6
	TOTALE	18

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria:

Codice GISS	SSD	Denominazione insegnamento	ECTS
27000182	ICAR/02	Infrastrutture idrauliche	12
27000183	ICAR/02	Modellazione idrologica	6
		TOTALE	18

La richiesta è approvata.

Lo studente Vincenzo CALVIERI, matricola 159179, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, vincitore di una borsa per la mobilità LLP/Erasmus per l'a.a. 2014-2015 per un periodo di studio presso la University of Ljubljana - Slovenia chiede l'autorizzazione a frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti tenuti presso la sede ospitante:

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
	Hydraulic structures	8
	Hydro-power	4
	Hydrological modelling	6
	TOTALE	18

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria:

Codice GISS	SSD	Denominazione insegnamento	ECTS
27000182	ICAR/02	Infrastrutture idrauliche	12
27000183	ICAR/02	Modellazione idrologica	6
		TOTALE	18

La richiesta è approvata.

La studentessa Marisa MARINGOLA, matricola 166789, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitrice di una borsa per la mobilità LLP/Erasmus per l'a.a. 2014-2015 per un periodo di studio presso la l'Universitatea

Tehnica "GH. ASACHI" – IASI – Romania chiede l'autorizzazione a frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti tenuti presso la sede ospitante:

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
	Special Hydrology	7
	Special Hydraulic	7
	Modern system of water supply and sewages	6
	Electromagnetic pollution	6
	TOTALE	26

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria:

Codice GISS	SSD	Denominazione insegnamento	ECTS
27000182	ICAR/02	Infrastrutture idrauliche	12
27000183	ICAR/02	Modellazione idrologica	6
27000193	ING_IND	Inquinamento acustico ed elettromagnetico	6
		TOTALE	24

La richiesta è approvata.

#### **Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Triennale D.M. 270**

Lo studente Claudio Emanuele GRECO, matricola 122860, iscritto al 3° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Frana di san benedetto Ullano", Relatore Prof. Giulio Iovine, così come da richiesta del 10.02.2015 - Seduta di laurea prevista – MAGGIO 2015.

La richiesta è approvata.

#### **Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Magistrale D.M. 270**

Lo studente Michele AULICINO, matricola 153279, iscritto al 1° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Implementazioni WEB-GIS di un modello di bilancio idrologico a scala regionale", Relatore Prof. Giuseppe Mendicino, così come da richiesta del 06.02.2015 - Seduta di laurea prevista – SETTEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Domenico CARRA', matricola 153211, iscritto al 1° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Scenari di rischio e scenari di evento nel territorio di Vibo Valentia", Relatore Prof. Pasquale Versace, così come da richiesta del 27.01.2015

e per come già comunicato dal Relatore in data 24.07.2014 (CdD del 24.07.2014) - Seduta di laurea prevista – FEBBRAIO 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Mario VASSALLO, matricola 144427, iscritto al 2° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Abbattimento di gasolio nei corpi idrici", Relatore prof. Pierantonio De Luca, così come da richiesta del 10.02.2015 - Seduta di laurea prevista – NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

---

### **Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Triennale**

Lo studente Bruno SPATARO, matricola 120461, iscritto al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Edilizia sostenibile ed efficienza energetica. Materiali a basso impatto ambientale", presso il DIMEG - UNICAL, tutor accademico Prof.ssa Marilena De Simone, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

---

### **Richieste di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale**

La studentessa Ilaria GEMELLI, matricola 160052, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 12/09/2014 al 31/10/2014, presso l'azienda MINIERI KING ELETTRICA Srl – Caraffa di Catanzaro, Tutor accademico prof. Alessio Siciliano.

La richiesta è approvata.

## **PRATICHE STUDENTI – INGEGNERIA CHIMICA**

---

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

Le sottoelencate studentesse

<b>N.</b>	<b>Matricola</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>
1	149511	LOPEZ	FRANCESCA
2	150299	TERSITE	VALERIA

iscritte al Corso di Laurea 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 19/12/2014.



Le richieste sono approvate.

---

### **Richiesta convalida/riconoscimento esami sostenuti in precedente carriera.**

La studentessa Caterina CALIDONNA, matricola 145928, iscritta al 4° anno FCal Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, chiede la revisione della delibera di convalida degli esami acquisiti in precedente carriera presso il CdS in Ingegneria Chimica dell'Università La Sapienza di Roma.

In maniera specifica, la studentessa chiede:

- 1) avendo sostenuto in precedente carriera presso il CdS in Ingegneria Chimica dell'Università La Sapienza di Roma l'esame di Informatica (4FCU) con esito positivo espresso con il giudizio "Idoneità" ed avendo altresì sostenuto presso l'attuale Corso di Laurea una integrazione di 2 CFU (per come disposto dal Consiglio di Corso di Laurea nella seduta del 08.11.2010) superandola con voto 18/30, chiede che l'esame complessivo venga registrato come "Idoneità" e non con la votazione di 18/30;
- 2) avendo sostenuto in precedente carriera presso il CdS in Ingegneria Chimica dell'Università La Sapienza di Roma l'esame di Chimica Organica (8FCU), riconosciuto e inserito nel proprio Piano di studio presso l'attuale Corso di Laurea come l'esame di Chimica 1 (6CFU), chiede la convalida dei restanti 2 CFU;
- 3) avendo sostenuto in precedente carriera presso il CdS in Ingegneria Chimica dell'Università La Sapienza di Roma l'esame di Inglese (3CFU), chiede che i relativi CFU siano registrati come "Idoneità" e non accorpati ad altri esami.

Le richieste sono rigettate, non ritenendo la Giunta di esprimersi nuovamente su quanto già deliberato.

Lo studente Vittorio Domenico PULICICCHIO, matricola 174484, iscritto al 1° anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Chimica, chiede la convalida di crediti relativi agli esami sottoelencati, acquisiti in precedente carriera con matricola 161340 nell'A.A. 2013/2014.

Esami sostenuti	CFU	SSD	VOTO	DATA ESAME
Algebra lineare e geometria	6	MAT/03	20/30	11-07-2014
Chimica	6	CHIM/07	19/30	20-06-2014

La Giunta approva, essendo stato verificato l'effettivo sostenimento degli esami.

---

### **Richiesta modifica/aggiornamento Piano di Studio.**

La studentessa Rossella LAMBERTI, matricola 163973, iscritta al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, chiede l'inserimento dell'esame di "Corrosione e protezione dei metalli" come insegnamento a scelta relativo al primo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, avendo la studentessa presentato richiesta nei termini per la modifica del Piano di Studi a.a. 2013-2014.

La richiesta è approvata, essendo stato verificato che la richiesta agli atti era stata presentata nei termini e che per mero errore materiale non è stata riportata in verbale del Consiglio del 19.12.2013.

Lo studente Francesco Maria MALARA, matricola 167467, iscritto al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica chiede l'inserimento dell'esame di "Corrosione e protezione dei metalli" come insegnamento a scelta relativo al primo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, avendo lo studente presentato richiesta nei termini per la modifica del Piano di Studi a.a. 2013-2014.

La richiesta è approvata, essendo stato verificato che la richiesta agli atti era stata presentata nei termini e che per mero errore materiale non è stata riportata in verbale del Consiglio del 19.12.2013.

---

### **Autorizzazione svolgimento tesi di laurea Magistrale D.M. 270**

La studentessa Teresa COLOSIMO, matricola 144359, iscritto al 2° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Sintesi e caratterizzazione chimico-fisica-cinetica di catalizzatori zeolitici per la conversione del metanolo a etere dietilico", Relatore Prof. Massimo Migliori, così come da richiesta consegnata il 21.01..2015. - Seduta di laurea prevista MAGGIO 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Luca LOISE, matricola 145995, iscritto al 2° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Studio e fattibilità della purificazione di biodiesel mediante processi di separazione a membrana ", Relatore Prof. ssa Vincenza Calabrò, così come da richiesta consegnata il 21.01.2015. -Seduta di laurea prevista FEBBRAIO 2015

La Giunta si è espressa in merito nella seduta del 14.01.2015.

---

### **Richiesta di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale**

Lo studente Luca Loise, matricola 145995, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 10/03/2014 al 10/04/2014, presso il Laboratorio di Fenomeni di Trasporto e Biotecnologie dell'UNICAL, Tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò.

La Giunta non esamina la richiesta, essendo stata presentata con evidenti cancellature di parole. Si invita, pertanto, l'interessato a produrre nuova documentazione priva di cancellature.

**OMISSIS ...**