

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e  
il Territorio e Ingegneria Chimica

Al Dirigente dell'Area Didattica

Dott. F. Santolla

e p.c.

Dott. P. Volpe

**Oggetto:** Trasmissione delibera CdD del 24-6.2013

Per il seguito di competenza si trasmette – in allegato – quanto deliberato dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica, nella seduta del 24-06-2013 relativamente al punto:

7.1) Pratiche studenti

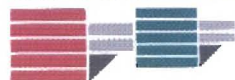
*Il Direttore*

*Prof. G. Giordano*



CAMPUS DI ARCAVACATA [www.unical.it](http://www.unical.it)

87036 Arcavacata di Rende (Cs) - Via Pietro Bucci cubo 44a tel. (+39) 0984 496696 - (+39) 0984 496695 fax (+39) 0984 496655



## Consiglio di Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica

Il giorno **24 giugno 2013** alle ore 15.00, presso la sala del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica si è riunito, in seduta straordinaria, il Consiglio del Dipartimento per discutere i seguenti punti all'O.d.G.:

1. Approvazione verbali sedute precedenti
2. Comunicazioni
3. Nomina Commissione Paritetica studenti docenti
4. Pratiche amministrativo-contabili
5. Assegni di Ricerca
6. Pareri Affidamenti
7. Questioni didattiche
  7. 1 Pratiche studenti
  7. 2 Programmazione didattica a.a. 2013-2014
  7. 3 Attribuzione Diretta di Incarichi di Insegnamento Corsi di Studio DIATIC
  7. 4 Calendario Accademico a.a. 2012-2013 e 13-14
  7. 5 Bandi Ammissione studenti a.a. 2013-2014
8. Nomina Rappresentante Dipartimento per:
  8. 1 B.A.T.S. (Biblioteca di Area Tecnico Scientifica)
  8. 2 C.I.A. (Commissione Internazionalizzazione di Ateneo)
9. Varie ed eventuali

### **PRESENTI:**

**Professori di I Fascia:** G. Giordano, G. Catapano, B. Formisani, P. Gagliardo, G. Mendicino, R. Molinari, F. Rossi, B. Sirangelo.

**Professori di II fascia:** F. P. Di Maio, A. Fabiano.

**Ricercatori:** P. Argurio, D. Biondi, S. Candamano, E. Curcio, A. Di Renzo, R. Girimonte, G. Golemme, A. Macario, M. Migliori, L. Pasqua, A. Siciliano, S. Straface..

**Rappresentati Personale Tecnico-Amministrativo:** A. Aloise, M.-S. Rombolà

**Rappresentati Studenti:** V. Beatino, F. Ferraro, S. Marino

### **Assenti giustificati**

**Professori di I fascia:** F. Macchione, P. Versace.

**Professori di II fascia:** P. Cannavo', S. Lopez, M. Maiolo.

**Ricercatori:** M. Carini, C. Costanzo.

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



**Rappresentati Personale Tecnico-Amministrativo:** D. Cristiano, S. Meccico.

**Assenti ingiustificati**

**Professori di I fascia:** S. De Rosa, F. Iovino.

**Professori di II fascia:** E. Ausilio, F. Crea, E. Ferrari, F. Ferrucci, A. Mazzitelli, F. Testa.

**Ricercatori:** G. Capparelli, P. Costabile, P. De Luca, L. Galasso, e. Infusino, A. Katovic, F. Muto, N. Pacini, F. Parise, G. Robustelli.

**Rappresentati Personale Tecnico-Amministrativo:** -----

Presiede la seduta il Direttore, Prof. G. Giordano. Verbalizza la dott.ssa Caligiuri.

Il Presidente, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

.... OMISSIS

### 7.1 ) Pratiche studenti

Il Presidente illustra in modo sintetico all'Assemblea le richieste degli studenti pervenute al Dipartimento e comunica che le medesime sono state istruite insieme ai proff. Formisani e Mendicino, delegati del Direttore per la Didattica rispettivamente del Corso di Studio in Ingegneria Chimica e del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

---

#### COMMISSIONE STAGE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO E INGEGNERIA CHIMICA

RIUNIONE DEL 23/5/2013

VERBALE N. 6

La commissione stage del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica, si è riunita il giorno 23/5/2013 alle ore 10,30 con il seguente OdG:

- 1) Pratiche studenti;
- 2) Varie ed eventuali.

La commissione risulta così composta:

**Referenti delegati del Direttore** Prof. Brunello Formisani e Prof. Giuseppe Mendicino;

**Segretario** verbalizzante dott.ssa Annamaria Terzo.

La Commissione, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, **approva l'avvio dei seguenti tirocini:**

Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

Il Segretario Amministrativo

Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



<i>Cognome e nome</i>	<i>Posizione</i>	<i>Soggetto Ospitante</i>	<i>Prof.</i>	<i>Inizio</i>	<i>Mesi</i>
<b>BARTOLETTI Danilo</b>	Laureando S	Comune di Cosenza	F. Rossi	17/6/13	6
<b>FURCI Davide</b>	Laureato	Diatic	P. De Luca	27/5/13	6
<b>LOIACONO Andrea</b>	Laureato	Minieri King Elettrica srl	S. De Rosa	17/6/13	4
<b>MAGNONE Giacomo</b>	Laureato	Comune di Cosenza	P. De Luca	17/6/13	5
<b>MAURO Stefania</b>	Laureanda T	Diatic	R. Cairo	6/5/13	4

**Ingegneria Chimica:**

<i>Cognome e nome</i>	<i>Posizione</i>	<i>Soggetto Ospitante</i>	<i>Prof.</i>	<i>Inizio</i>	<i>Mesi</i>
<b>BRUNO Gaspare</b>	Laureando S	Diatic	B. Nagy	2/4/13	2
<b>DASTOLI Giovanni</b>	Laureando T	Ilsap Biopro srl	V. Calabrò	17/6/13	4
<b>LUPIA Emanuele</b>	Laureando S	Diatic	R. Molinari	2/5/13	1
<b>ORLANDO Brunella</b>	Laureanda M	Raffineria di Milazzo	V. Calabrò	17/6/13	3

La Commissione, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica **approva le Relazioni Finali** dei tirocinanti:

<i>Cognome e nome</i>	<i>CdS</i>	<i>Tutor Accademico</i>	<i>CFU</i>
<b>GRILLO VALENTINA</b>	Chimica	R. Girmonte	4
<b>MINARDI PIERLUIGI</b>	Ambiente	S. Straface	0

La Commissione, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica **approva le Manifestazioni d'Interesse** delle aziende:

**ILSAP BIOPRO SRL**

**MINIERI KING ELETTRICA SRL**

**RAFFINERIA DI MILAZZO SCPA**

Non avendo nulla da deliberare la seduta si scioglie alle ore 11.00.

Il Consiglio approva.

**COMMISSIONE STAGE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO E INGEGNERIA CHIMICA**

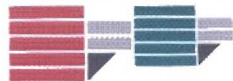
RIUNIONE DEL 21/6/2013

VERBALE N. 7

La commissione stage del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica, si è riunita il giorno 21/6/2013 alle ore 10,30 con il seguente OdG:

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



- 1) Pratiche studenti;
- 2) Varie cd eventuali.

La commissione risulta così composta:

Referenti delegati del Direttore Prof. Brunello Formisani e Prof. Giuseppe Mendicino;

Segretario verbalizzante dott.ssa Annamaria Terzo

La Commissione, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, **approva l'avvio dei seguenti tirocini:**

Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio:

<i>Cognome e nome</i>	<i>Posizione</i>	<i>Soggetto Ospitante</i>	<i>Prof.</i>	<i>Inizio</i>	<i>Mesi</i>
<b>ALTOMARE Francesco</b>	Laureato	Comune di Cosenza	S. Straface	1/7/13	6
<b>CAPRINO Alessandro</b>	Laureando T	DIATIC	A. Siciliano	1/12/12	4
<b>DE LUCA Amelia</b>	Laureanda T	Studio Tecnico Ing. Scarcelli	E. Ausilio	1/7/13	2
<b>LIMONTI Carlo</b>	Laureato	DIATIC	A. Siciliano	5/6/13	6

Ingegneria Chimica:

<i>Cognome e nome</i>	<i>Posizione</i>	<i>Soggetto Ospitante</i>	<i>Prof.</i>	<i>Inizio</i>	<i>Mesi</i>
<b>GENOVESE Amelia</b>	Laureanda T	DIATIC	A. Katovic	15/5/13	1
<b>RAMUNDO Angela</b>	Laureanda T	DIATIC	A. Katovic	15/5/13	1

La Commissione, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica **approva le Relazioni Finali** dei tirocinanti:

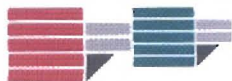
<i>Cognome e nome</i>	<i>CdS</i>	<i>Tutor Accademico</i>	<i>CFU</i>
<b>BIANCO GIANLUCA</b>	Chimica	A. Macario	4
<b>CARUSO GIUSEPPE</b>	Ambiente	R. Zinno	9
<b>GUZZI SILVIA</b>	Ambiente	C. Fallico	6
<b>MANCINA VALENTINA</b>	Chimica	B. de Cindio	4
<b>ROMANO MASSIMO</b>	Ambiente	M. Ponte	9

Non avendo nulla da deliberare la seduta si scioglie alle ore 11.00.

Il Consiglio approva.

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano

✓ Pratiche studenti – Ingegneria per l'Ambiente e il territorio

N.	Richiesta	Esito Richieste
3	Convalida crediti per convalida Certificato B1	Approvate
3	Convalida Seminari - Laurea Magistrale (D.M. 270)	2 NON Approvate 1 Approvata
6	Inizio attività per la tesi – Laurea Magistrale (D.M. 270)	Approvate
1	Iscrizione singole attività formative	Approvata
1	Assegnazione piano di studio individuale	Approvata

✓ Pratiche studenti – Ingegneria Chimica

N.	Richiesta	Esito Richieste
1	Modifica piano di studio – Richieste fuori termine	Approvata

Di seguito si riportano le singole richieste pervenute.

**PRATICHE STUDENTI – INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO****Richiesta convalida Certificati Inglese livello B1 (ART. 12 Reg. Did. CdS)**

La studentessa **PAOLA CANINO**, matricola 149753, 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 dall'University of Cambridge

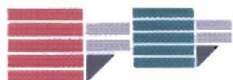
Il Consiglio approva.

La studentessa **MARIOLINA GUCCIONE**, matricola I12786, chiede la convalida dei crediti di Inglese essendo in possesso del E.L.S.A. (English Language Skills Assessment) certificato di conoscenza della lingua Inglese – rilasciato dal L.C.C.I. (Londo Chamber of Commerce and Industry) ed avendo superato il test di verifica del 07.06.2013.

Il Consiglio approva.

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



Lo studente **CLAUDIO PELLEGRINO**, matricola 152780, 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 dall'University of Cambridge.

Il Consiglio approva.

---

### Convalida Attività Seminariali - Laurea Magistrale (D.M. 270)

Lo studente **PASQUALINO CAPARROTTA**, matr. 153148, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, chiede il riconoscimento di CFU a seguito della partecipazione ad un'attività seminariale dal titolo "La Storia del Vajont: conoscenza della frana attraverso le foto di Edoardo Semenza".

Il Consiglio, vista la documentazione prodotta dallo studente, NON ritiene che alle attività seminariali seguite possa essere riconosciuto alcun CFU.

Lo studente **ANTONIO GIUSEPPE IANNONE**, matr. 158454, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, chiede il riconoscimento di CFU a seguito della partecipazione ad un'attività seminariale dal titolo "La Storia del Vajont: conoscenza della frana attraverso le foto di Edoardo Semenza".

Il Consiglio, vista la documentazione prodotta dallo studente, NON ritiene che alle attività seminariali seguite possa essere riconosciuto alcun CFU.

Lo studente **MATTEO ANTONIO SALFI**, matr. 144498, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, chiede il riconoscimento di 2CFU a seguito della partecipazione ad una serie di attività seminariali.

Il Consiglio, vista la documentazione prodotta dallo studente, ritiene che alle attività seminariali seguite possano essere riconosciuti 2CFU come "Seminari".

---

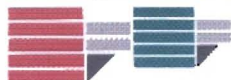
### Inizio attività per la tesi – Laurea Magistrale (D.M. 270)

Lo studente **FRANCESCO CAMPANA**, matricola 146006, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato nel mese di luglio 2012 l'attività di tesi dal titolo "Analisi dell'evoluzione della linea di riva del tratto di costa Jonica da Strongoli a Mirto Crosia, e calcolo del rischio di erosione costiera per i comuni di Cirò Marina e Melissa", così come comunicato il 09.05.2013 dal prof. Paolo Veltri.

Il Consiglio approva.

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



La studentessa **SILVIA ALEXANDRA SALAZAR HUARACA**, matricola 146305, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato l'attività di tesi in data 20.11.2012, così come comunicato il 10.05.2013 dal prof. Francesco Macchione e dall'ing. Gianluca De Lorenzo.

Il Consiglio approva.

La studentessa **FRANCESCA INTRIERI**, matricola 144358, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato l'attività di tesi in data 03.09.2012, così come comunicato il 10.05.2013 dal prof. Francesco Macchione e dall'ing. Pierfranco Costabile.

Il Consiglio approva.

Lo studente **ANTONIO LAGANA'**, matricola 144199, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato l'attività di tesi in data 03.09.2012, così come comunicato il 10.05.2013 dal prof. Francesco Macchione e dall'ing. Gianluca De Lorenzo.

Il Consiglio approva.

La studentessa **ILARIA NACCARATO**, matricola 144522, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato l'attività di tesi nel mese di aprile 2013, così come comunicato il 09.05.2013 dall'ing. Pierantonio De Luca.

Il Consiglio approva.

Lo studente **LUIGI RUGNA**, matricola 144362, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato l'attività di tesi nell'ambito dell'energia eolica in data 07.05.2013, così come comunicato il 07.05.2013 dal prof. Giuseppe Oliveti.

Il Consiglio approva.

---

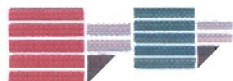
#### Ammissione a singole attività formative (ART. 41 RDA)

La dott.ssa **MARISA MARINGOLA**, nata a Vibo Valentia l' 08/05/1984, avendo conseguito il Titolo di studio Laurea triennale in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi della Calabria, chiede di poter essere iscritta ai seguenti insegnamenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano





<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CFU</b>
DINAMICA FLUVIALE	6

Il Consiglio approva.

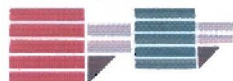
### Assegnazione Piano di studio individuale

Allo studente **GIUSEPPE CARUSO**, matricola 73155, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 509, è assegnato il piano di studio individuale (Codice GLSS di riferimento PSPP2) a seguito di delibera del Consiglio di Dipartimento del 09.01.2013, come di seguito si riporta:

ANNO	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF
I	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	5	MAT/03	A1 - Base Matematica, Informatica e statistica
	CALCOLO 1	4	MAT/05	A1 - Base Matematica, Informatica e statistica
	CALCOLO 2	4	MAT/05	A1 - Base Matematica, Informatica e statistica
	CALCOLO 3	4	MAT/05	A1 - Base Matematica, Informatica e statistica
	INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA	2	ING-INF/05	C2-Discipline Ingegneristiche
	FONDAMENTI DI INFORMATICA	4	ING-INF/05	C2-Discipline Ingegneristiche
	CHIMICA	5	CHIM/07	A2 - Base Fisica e Chimica
	FISICA 1	6	FIS/01	A2 - Base Fisica e Chimica
	FISICA 2	5	FIS/01	A2 - Base Fisica e Chimica
	STATISTICA E CALCOLO DELLE PROBABILITA'	6	MAT/06	C1-Cultura Scientifica
	RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	ICAR/17	G- Ambito di sede
	ANALISI DEI SISTEMI	6	ING-INF/04	B- Ingegneria Gestionale
	ANALISI DEI SISTEMI URBANI E TERRITORIALI	6	ICAR/20	D- A scelta dello studente
	II	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	6	ICAR/08
GEOLOGIA APPLICATA		6	GEO/05	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
IDRAULICA 1		6	ICAR/01	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
IDRAULICA 2		6	ICAR/01	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
INGEGNERIA DEL TERRITORIO		6	ICAR/20	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
IDROLOGIA		6	ICAR/02	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio

Il Segretario Amministrativo  
Dott.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano



	CARTOGRAFIA NUMERICA	6	ICAR/06	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
	INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE	6	ICAR/03	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
	MECCANICA DELLE TERRE	6	ICAR/07	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
	RICERCA OPERATIVA	6	MAT/05	C1-Cultura Scientifica
	INGLESE (PET O EQUIVALENTI)	5		Altre attività - Lingua straniera
III	INDAGINI GEOTECNICHE	6	ICAR/07	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	6	ICAR/02	B- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6	ICAR/09	B- Ingegneria Civile
	FISICA TECNICA AMBIENTALE		ING-IND/11	G- Ambito di sede
	TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA ALLA TUTELA DELL' AMBIENTE	6	ING-IND/22	G- Ambito di sede
	PROGETTAZIONE DI INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO	6	ICAR/03	G- Ambito di sede
	TRATTAMENTO DEGLI EFFLUENTI GASSOSI	3	ING-IND/27	D- A scelta dello studente
	INFORMATICA PER L' AMBIENTE E IL TERRITORIO	6	ING-INF/05	D- A scelta dello studente
	TOPOGRAFIA	6	ICAR/06	D- A scelta dello studente
	ELEMENTI DI DIFESA DEL SUOLO E DELL' AMBIENTE	6		D- A scelta dello studente
	TIROCINIO	9		Altre attività - Tirocinio
	PROVA FINALE	4		Altre attività - Prova Finale

Il Consiglio approva.

### PRATICHE STUDENTI – INGEGNERIA CHIMICA

#### **Piani di studio – Laurea Magistrale (D.M. 270) – Richiesta di Modifica fuori termine**

Lo studente **FRANCESCO TORCHIA**, matricola 158828, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede di poter sostituire nel piano di studi l'esame a scelta di "Analisi e simulazione dei processi chimici" con "Processi di Trattamento degli effluenti Inquinanti".

Il Consiglio approva, sottolineando che in futuro non saranno prese in esame richieste fuori termine.

**OMISSIS .....**

Il Segretario Amministrativo  
Dot.ssa Teresa Caligiuri

Il Direttore  
Prof. G. Giordano