

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

Il giorno **16 marzo 2015 alle ore 15.30**, presso la Sala del Consiglio del Dipartimento 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

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

Si comunica che lo studente Pierfrancesco BARCA, matr. 108579, iscritto 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 il riconoscimento del PET.

Si comunica che lo studente Matteo MARASCO, matricola 152526, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, a integrazione della sua richiesta del 22.10.2014, ha comunicato il nominativo del relatore interno per lo svolgimento del lavoro di tesi di laurea indicando il Prof. Giuseppe Mendicino.

La Giunta approva.

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

I sottoelencati studenti

N.	Matricola	Cognome	Nome	Data Rilascio
1	72051	BUCCINNA'	VINCENZO	19/12/2014
2	170879	FINOCCHIARO	FLORA	22/03/2012

iscritti al Corso di Laurea in Ingegneria per L'Ambiente ed il Territorio, 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.

La richiesta è approvata.

Richiesta riconoscimento/convalida esami sostenuti in precedente carriera

La studentessa Liliangela CALLEA, matricola 174245, iscritta al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, chiede il riconoscimento dei sottoindicati insegnamenti, sostenuti nella precedente carriera nell'A.A 2013/2014 presso il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	SSD	VOTO	DATA ESAMI
Progettazione del territorio	6	ICAR/20	23/30	22-07-2014
Stabilità dei pendii e difesa dalle frane	9	ICAR/07	20/30	01/07/2014

La richiesta è approvata.

Richiesta rettifica verbale GdD del 10.11.2014.

La studentessa Antonella BRETTI, matricola 140406, iscritto al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la rettifica di quanto deliberato a suo riguardo nella Giunta di Dipartimento del 10.11.2014, confermando la sua richiesta di integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con gli insegnamenti del 1° anno del Corso di laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio e specificamente con gli esami di:

- Tecnica delle Costruzioni;
- Ecologia Forestale;
- Progettazione del Territorio;
- Dinamica Fluviale;
- Stabilità dei pendii e difesa dalle frane;
- Modellazione idrologica.

La richiesta è approvata, avendo gli uffici verificato che la documentazione agli atti della seduta di Giunta del 10.11.2014 confermano quanto comunicato dallo studente e che quanto è stato riportato in verbale in maniera erronea non è conforme a quanto richiesto.

Lo studente Pasquale Stefano DE LUCA, matricola 160185, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la rettifica di quanto deliberato a suo riguardo nella Giunta di Dipartimento del 10.11.2014, confermando la richiesta di sostituire TIROCINIO con SEMINARI.

La richiesta è approvata, avendo gli uffici verificato che la documentazione agli atti della seduta di Giunta del 10.11.2014 confermano quanto comunicato dallo studente e che quanto è stato riportato in verbale in maniera erronea non è conforme a quanto richiesto.

Richieste Convalida Seminari - Laurea Magistrale (D.M. 270)

I sottoelencati studenti

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	160055	BARATTA	LUIGI
2	160159	BIANCO	GIULIA
3	160130	RIZZUTO	ERNESTO

chiedono venga valutato il proprio curriculum formativo extrauniversitario acquisito a Seguito della partecipazione a n° 5 seminari, per come di seguito riportato, per l'acquisizione di n° 3 CFU:

N	Data	Evento	Tenutosi a	Responsabile scientifico	Note
1	19/11/2014	GISday Calabria 2014	Museo del Presente, Rende	Dott. Geol. G. Salerno	
	25-26/11/2014	Geological and Hydraulic Safety along Motorways and Railways	Aula Magna dell'Università della Calabria	Prof. Pasquale Versace	
	26-27-28/11/2014	Giornate dell'Idrologia della Società Idrologica Italiana 2014	Università della Calabria	Prof. Pasquale Versace	
	28/11/2014	Difesa del suolo e formazione	Università della Calabria	Prof. Pasquale Versace	PON ESPRI dal titolo "Esperto in previsione e prevenzione del rischio idrogeologico!"
	17/12/2014	Ciclo acqua- energia: dai risultati sperimentali ai criteri di progettazione per la gestione sostenibile del territorio	Università della Calabria	Prof.ssa Patrizia Piro	

La Giunta subordina l'acquisizione dei crediti relativi all'attività "Seminari", per la quale è stata richiesta la valutazione del *curriculum* extrauniversitario prodotto, al sostenimento di un colloquio con il Delegato alla Didattica per l'Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, prof. Giuseppe Mendicino.

Lo studente Giorgio GRECO, matricola 158620, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede venga valutato il proprio curriculum formativo extrauniversitario acquisito a seguito della partecipazione a n° quindici (15) seminari, per come riportato nella seguente tabella, per l'acquisizione di n° 3 CFU:

N	Data	Evento	Seminario
1	18/10/2013	Calabria Water Days	La gestione degli impianti idroelettrici in Calabria
2	18/10/2013		Trattamenti biologici estensivi nella depurazione delle acque reflue: la fitodepurazione, esperienze svolte e risultati ottenuti
3	19/10/2013		Sistemi di drenaggio urbano ed idraulica sostenibile
4	20/10/2013		Tecniche di gestione ottimale della irrigazione in agricoltura
5	05/11/2014	Fiera Ecomondo	La gestione dei rifiuti contenenti amianto (RCA) : problematiche e soluzioni
6	05/11/2014		Gestione degli impianti di depurazione
7	06/11/2014		La gestione degli impianti di compostaggio : controllo di processo e monitoraggio
8	06/11/2014		Gestione delle risorse idriche nel bacino del Mediterraneo: problematiche ed esperienze

9	07/11/2014		Soluzioni e prospettive per la valorizzazione e smaltimento dei fanghi di depurazione
10	07/11/2014		Qualità ambientale, investimenti, sostenibilità economica. Le prospettive del servizio idrico integrato.
11	26/11/2014	Progetto Pon01_01503	Geological and hydraulic safety along motorways and railways
12	26/11/2014	Giornate dell'idrologia della Società Idrologica Italiana	Piani di gestione e sistemi <i>early warning</i> per la mitigazione del rischio idrologico, idraulico e idrogeologico
	27/11/2014		
	28/11/2014		
13	28/11/2014	Progetto Pon01_01503	Difesa del suolo e formazione nel progetto PON ESPRI (esperto in previsione e prevenzione del rischio idrogeologico)
14	17/12/2014	Progetto Pon01_02543/F2	Ciclo acqua-energia: dai risultati sperimentali ai criteri di progettazione per la gestione sostenibile del territorio
15	08/01/2015	Res Novae	Smart buildings: monitoraggio, diagnostica, stima ed ottimizzazione energetica degli edifici.

La Giunta NON approva la richiesta di convalida di alcun credito per la partecipazione alla Fiera Ecomondo, essendo stata questa oggetto di visita di istruzione finanziata dal Dipartimento che non dà diritto al riconoscimento di alcun credito formativo universitario.

La Giunta subordina l'acquisizione dei crediti relativi all'attività "Seminari", per la quale è stata richiesta la valutazione del *curriculum* extrauniversitario prodotto- ad eccezione della Fiera Ecomondo -, al sostenimento di un colloquio con il Delegato alla Didattica per l'Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, prof. Giuseppe Mendicino.

Lo studente Antonio Giuseppe IANNONE, matricola 158454, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede venga valutato il proprio curriculum formativo extrauniversitario acquisito a seguito della frequenza al seguente corso universitario "Meccanica sperimentale dei materiali e delle strutture".

La richiesta NON è approvata, tenuto conto che sulla richiesta si è già espresso il Consiglio di Dipartimento nella seduta del 5.03.2014 e che i crediti dell'insegnamento sono stati acquisiti dallo studente in data 24.11.2014, con il superamento del relativo esame con votazione di 27/30.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Triennale DM 509

La studentessa Amelia DE LUCA, matricola 106696, iscritto al 3° anno FC del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Piano per l'assetto idrogeologico della Calabria", Relatori Proff. Giovanni Dente ed Ernesto Ausilio, così come da richiesta del 23.02.2015 - Seduta di laurea prevista - MAGGIO 2015.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Specialistica DM 509

La studentessa Assunta ACHILLE, matricola 122056, iscritta al 6° anno FC del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Problematiche

ambientali nel crotonese: studio e caratterizzazione della ferrite di zinco”, Relatore Prof. Pierantonio De Luca, così come da richiesta del 26.02.2015 - Seduta di laurea prevista – SETTEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Magistrale D.M. 270

La studentessa Claudia DE GIORGIO, matricola 160109, 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: “Heavy metal transport in surface: numerical benchmarks”, Relatore Prof. Salvatore Straface, così come da richiesta del 17.02.2015 - Seduta di laurea prevista – NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Jenny PALAZZO, matricola 160133, 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: “Heavy metal transport models in surface: experimental validation in laboratory”, Relatore Prof. Salvatore Straface, così come da richiesta del 18.02.2015 - Seduta di laurea prevista – NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Richiesta di sospensione di Tirocinio post Laurea Magistrale.

L’ing. Daniele LICO, laureato in Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio il 27.05.2014, avente in corso attività formativa di Tirocinio Didattico Universitario presso il Consorzio di Bonifica Jonio Catanzarese di Catanzaro dal 02.01.2015 al 02.06.2015, Tutor accademico Prof. Salvatore Straface, chiede di interrompere le attività di Tirocinio per sopraggiunta offerta di lavoro presso il MIUR (Scuola – Pubblica Istruzione).

La richiesta è approvata.

Comunicazione/Richiesta modifica programma di massima di Tirocinio

La Prof.ssa Patrizia Piro, in qualità di tutor accademico del tirocinio della studentessa Giusy GAGLIARDI, matricola 160103, iscritta al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio, comunica la modifica al programma di massima del tirocinio stesso per come di seguito riportato:

“l’allieva nell’ambito delle costruzioni idrauliche e dell’idrologia urbana, dopo aver ripreso e approfondito i concetti legati al monitoraggio ambientale e idrologico, parteciperà alle operazioni di monitoraggio quantitativo presso il sito sperimentale RAIN-GARDEN fascia di biofiltro del Dipartimento di Ingegneria Civile dell’Unical”.

La richiesta è approvata.

La Prof.ssa Patrizia Piro, in qualità di tutor accademico del tirocinio della studentessa Domenica GRASSO, matricola 158613, iscritta al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, comunica la modifica al programma di massima del tirocinio stesso per come di seguito riportato:

“l'allieva nell'ambito delle costruzioni idrauliche e dell'idrologia urbana, dopo aver ripreso e approfondito i concetti legati al monitoraggio ambientale e idrologico, parteciperà alle operazioni di monitoraggio qualitativo presso il sito sperimentale a VERDE PENSILE del Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Unical”.

La richiesta è approvata.

Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Magistrale

La studentessa Elena BRUZZESE, matricola 160146, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Modellazione numerica del trasporto di metalli pesanti in mezzi porosi”, presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Salvatore Straface, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

Richieste di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale

La studentessa Claudia DE GIORGIO, matricola 160109, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 17/09/2014 al 17/11/2014, presso l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico - CNR di Rende (CS), così come attestato dal Tutor accademico prof. Massimo Migliori, il 30/01/2015.

La richiesta è approvata.

PRATICHE STUDENTI - INGEGNERIA CHIMICA

Comunicazioni di assolvimento adempimenti istanze approvate con prescrizioni

Si comunica che il sottoriportato studente, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha provveduto a comunicare il nominativo del relatore interno per lo svolgimento del lavoro di elaborato finale, per come indicato nei verbali indicati.

N.	Matricola	Cognome	Nome	Verbale di riferimento	Relatore	Relatore interno
1	44099	CARBONE	FRANCESCO	G.d.D del 14.01.2015	Prof. Bruno de Cindio	Prof. Domenico Gabriele

La richiesta è approvata.

Si comunica che i sottoelencati studenti, iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, hanno provveduto a comunicare il nominativo del relatore interno per lo svolgimento del lavoro di tesi di laurea, per come indicato nei verbali sottoriportati.

N.	Matricola	Cognome	Nome	Verbale di riferimento	Relatore	Relatore interno
1	153216	BRINDISI	LUIGI	G.d.D del 11.12.2014	Prof. ssa Vicenza Calabro'	Prof.ssa Petronilla Fragiacomò.
2	159352	FERRARO	GIUSEPPINA	G.d.D del 11.12.2014	Prof. Bruno de Cindio	Prof. Domenico Gabriele

La richiesta è approvata.

Si comunica che lo studente Gerardo COPPOLA, matricola 160113, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, a integrazione della sua richiesta del 26.09.2014, che per mero errore materiale non è stata mai portata all'attenzione di alcun organo del Dipartimento, ha comunicato il nominativo del relatore interno, nella persona del Prof. Domenico Gabriele, per lo svolgimento del lavoro di tesi di con il prof. Bruno de Cindio.

La richiesta è approvata.

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

I sottoelencati studenti

N.	Matricola	Cognome	Nome	Data PET
1	150303	LONGO	ALESSANDRA	11/11/2014
2	154095	LOVELLI	VLADIM	11/11/2014
3	168880	PELLICANO'	LAVINIA	02/07/2013

iscritti 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.

Le richieste sono approvate.

Richiesta riconoscimento/convalida esami sostenuti in precedente carriera.

La studentessa Debora CRUCITTI, matricola 174464, iscritta al 1° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, chiede il riconoscimento del sottoindicato insegnamento, sostenuto nella precedente carriera nell'A.A 2013/2014 sempre presso il Corso di Laurea in Ingegneria Chimica con matricola 166680:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	SSD	VOTO	DATA ESAME
Algebra lineare e geometria	6	MAT/03	18/30	11-07-2014

La richiesta è approvata.

Richiesta fuori termine modifica piano di studio Laurea Triennale DM 270

Lo studente Antonino ALESSI, matricola 154288, studente del Corso di laurea Triennale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede "nonostante la consapevolezza che sia scaduto il termine per la modifica del piano di studio, la sostituzione del corso a scelta di Impianti biotecnologici

(ING-IND 34) (attualmente presente nel piano di studio) con il corso di Processi di trattamento degli effluenti inquinanti (ING-IND/27). Il sottoscritto chiarisce di essere al terzo anno, senza ritardi nel sostenimento degli esami. Le motivazioni di fondo della richiesta non sono da riscontrarsi nel docente ma in una personale difficoltà nel seguire il corso oltre che nell'interessamento personale ai problemi di prevenzione dell'inquinamento ambientale. Le lezioni tenutesi di entrambi i corsi sono state frequentate dal sottoscritto”.

La Giunta respinge l'istanza in quanto la richiesta si configura come modifica di Piano di studio, presentata fuori dai termini fissati (31.10.2014).

Richiesta presentazione piano di studio Laurea Triennale DM 270

Lo studente Domenico BORAGINA, matricola 155408, studente del Corso di laurea Triennale in Ingegneria Chimica DM 270, *“non avendo presentato nei termini l'elenco degli insegnamenti a scelta da sostenere nel semestre corrente”* chiede *“di poter inserire fuori termine, nel piano di studio, le due materie a scelta e piu' precisamente: Fondamenti chimici delle operazioni a membrane e Processi di trattamento degli effluenti inquinanti.*

La Giunta accoglie l'istanza, autorizzando la riapertura dei termini per la presentazione del Piano di studio per questo caso, e invita lo studente a provvedere con urgenza alla presentazione dell'apposito modulo.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Triennale DM 509

La studentessa Valeria DE LUCA, matricola 115344, iscritto al 5° anno FC del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Chimica D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: *“Studio sperimentale delle proprietà di fluidizzazione di una miscela binaria di solidi irregolari”*, Relatore Prof.ssa Rossella Girimonte, così come da richiesta del 11.03.2014 - Seduta di laurea prevista – SETTEMBRE 2015

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Triennale DM 270

La studentessa Francesca Orsola ALFANO, matricola 154106, iscritto al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: *“Nuovi materiali per la separazione dell'idrogeno: analisi di applicabilità del grafene”*, Relatore Prof. Massimo Migliori, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista – LUGLIO 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Giuseppe GAZZANEO, matricola 139186, iscritto al 2° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: *“Compositi geopolimerici a matrice organica-inorganica”*, Relatore Prof. Sebastiano Candamano, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista – MAGGIO 2015.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Magistrale D.M. 270

Lo studente Luigi BRINDISI, matricola 153216, 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: "Biocomustibili da biomasse residuali", Relatori Prof.sse Petronilla Fragiaco e Vincenza Calabro', così come da richiesta del 17.02.2015 - Seduta di laurea prevista - MAGGIO 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Rosaria CELSO, matricola 160049, iscritto al 1° 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: "Applicazione di modelli cinetici e termodinamici nell'adsorbimento di ioni metalli da soluzioni con bioadsorbente", Relatore Prof.ssa Andrea Katovic, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista - SETTEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Antonella MONACO, matricola 158733, iscritto al 1° 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: "Studi sperimentali e aspetti di modellazione teorica per la rimozione in colonne a letto fisso di un inquinante in fase liquida usando bioadsorbenti", Relatore Prof.ssa Andrea Katovic, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista - SETTEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Cecilia NICOLETTI, matricola 158462, iscritto al 1° 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: "Processi di bioconversione e bioreattori", Relatori Proff.sse Petronilla Fragiaco e Vincenza Calabrò, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista - NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Elisabetta RUGIERO, matricola 160093, iscritto al 1° 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: "Elettrodialisi inversa: generazione di potenza da soluzioni saline", Relatore Prof. Efrem Curcio, così come da richiesta del 11.03.2015 - Seduta di laurea prevista - NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Triennale DM 509

La studentessa Valeria DE LUCA, matricola 115344, iscritta al Corso di Laurea Triennale DM 509 in Ingegneria Chimica, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Caratterizzazione di solidi particellari" presso il Laboratorio di Impianti Chimici - DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof.ssa Rossella Girimonte, per la durata di mesi 1.

La richiesta è approvata.

Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Magistrale DM 270

La studentessa Elisabetta RUGIERO, matricola 160093, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Elettrodialisi inversa: generazione di potenza da soluzioni saline", presso il Laboratorio di Fondamenti chimici e tecnologie - DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Efrem Curcio, per la durata di mesi 3.

La richiesta è approvata.

La studentessa Marilena FORTE, matricola 159240, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Preparazione di Ni-MFi e Caratterizzazione", presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Massimo Migliori, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

Richiesta di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale

Lo studente Silvestro ANDREOLI, matricola 153210, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 01/07/2014 al 28/11/2014, presso il Laboratorio di Fenomeni di Trasporto e Biotecnologie dell'UNICAL, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Stefano Curcio, il 02/03/2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Luigi BRINDISI matricola 153216, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 24/03/2014 al 24/06/2014, presso il Laboratorio di Fenomeni di Trasporto e Biotecnologie dell'UNICAL, così come attestato dalle Tutor accademiche Prof.sse Vincenza Calabrò e Andrea Katovic, il 05/03/2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Arnaldo CONTE matricola 158503, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 02/11/2014 al 27/02/2014, presso il Laboratorio di Fenomeni di Trasporto e Biotecnologie dell'UNICAL, così come attestato dal Tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò, il 05/02/2015.

La richiesta è approvata.

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, così come attestato dal Tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò, il 13/02/2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Domenico NOIA matricola 118212, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 27/10/2014 al 27/11/2014, presso il Laboratorio di Chimica applicata - DIATIC - UNICAL, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Sebastiano Candamano il 06/03/2015

La richiesta è approvata.

Lo studente Francesco PETROSINO matricola 160044, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 19.01.2015 al 19/02/2015, presso il Laboratorio di Fenomeni di Trasporto e Biotecnologie dell'UNICAL, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Stefano Curcio, il 06/03/2015.

La richiesta è approvata.