

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

Il giorno **05 maggio 2015 alle ore 15.45**, presso la Sala del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica (Cubo 44/A) si riunisce, in seduta ordinaria, la Giunta del Dipartimento per discutere i seguenti punti all'O.d.G.:

- **OMISSIS**

3. Pratiche studenti

PRATICHE STUDENTI - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Richiesta riconoscimento crediti Certificazione conoscenza Lingua Inglese.

La sotto riportata studentessa

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	168849	RAMUNDO	CLAUDIANA

iscritta al 1° anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, chiede la convalida dei crediti di Inglese essendo in possesso del Grade 6 del Trinity College , certificato di conoscenza della lingua Inglese di livello B1 - rilasciato da Trinity College London in data 01 febbraio 2013.

La richiesta è rigettata, in linea con le decisioni precedentemente assunte su casi analoghi in cui sono stati presentate - per il riconoscimento dei crediti per la conoscenza della Lingua Inglese - certificazioni diverse dal P.E.T. (Preliminary English Test) - livello B1 - rilasciato da University of Cambridge.

Richiesta convalida/riconoscimento esami sostenuti in precedente carriera.

Lo studente Andrea LIONE , matricola 101521, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio D.M. 270 chiede la convalida dell'esame di Geologia Applicata, GEO/05, 6CFU, sostenuto il 18/01/2007 con voto 19/30 quando era iscritto al D.M. 509.

A seguito di verifica da parte dell'ufficio competente della corrispondenza dei contenuti del programma e del numero dei crediti tra l' esame di "Geologia applicata" sostenuto nel 2007 e quello presente nel Manifesto degli studi 2014/2015, la richiesta è approvata.

Richiesta sostituzione insegnamento Piano di studio individuale

Il sottoelencato studente

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	166823	INZILLO	BRUNO MARCO

iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per L'Ambiente ed il Territorio, avendo avuto assegnato un piano di studio individuale dal Consiglio nella seduta del 15.09.2015, chiede la sostituzione dell'insegnamento di Fondamenti di Ingegneria Chimica Ambientale, 6CFU, ING-IND/27 (che sarà erogato nell'a.a. 2015-2016) con l'insegnamento di Inquinamento Atmosferico 6CFU, ING-IND/27 (erogato nel corrente a.a.) le cui lezioni sono state regolarmente frequentate.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione argomento Tesi di Laurea Magistrale DM 270

Lo studente Francesco COZZUPOLI, matricola 159379, 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: "Caratterizzazione dimensionale delle acque in ingresso ed in uscita da un sistema di trattamento dei vegetale delle acque di dilavamento", Relatore Prof. Salvatore De Rosa, così come da richiesta del 04.05.2015 - Seduta di laurea prevista - NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Raffaele FERRARI, matricola 158925, 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: "Opere di sistemazione per la difesa dal rischio idrogeologico", Relatore Prof. Pasquale Versace, così come da richiesta del 04.05.2015 - Seduta di laurea prevista - NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Paola FOGLIA, matricola 160106, iscritta 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: "Studio di nuove strategie per la desalinizzazione delle acque", Relatore Prof. Pierantonio De Luca, così come da richiesta del 24.04.2015 - Seduta di laurea prevista NOVEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Francesco RUNCO, matricola 152419, 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: "Analisi di

stabilità dei pendii”, Relatore Prof. Venanzio R. Greco, così come da richiesta del 15.04.2015 - Seduta di laurea prevista – SETTEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Richiesta di Avvio di Tirocinio Laurea Magistrale DM 270

Lo studente Ivano BERNAUDO, matricola 166819, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Analisi dei moti di filtrazione con il metodo delle differenze finite”, presso il DIATIC , tutor accademico Prof. Venanzio Greco, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

La studentessa Caterina BUTERA, matricola 165114, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Analisi dei moti di filtrazione con il metodo degli elementi di contorno”, presso il DIATIC , tutor accademico Prof. Venanzio Greco, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

Lo studente Gianluigi CANARINO, matricola 158526, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Analisi dei dati metereologici”, presso il DIATIC, tutor accademico Prof. Giuseppe Mendicino, per la durata di mesi 4.

La richiesta è approvata.

La studentessa Elisabetta CICHELO, matricola 165020, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Analisi dei moti di filtrazione, metodo delle celle”, presso il DIATIC , tutor accademico Prof. Venanzio Greco, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

Lo studente Ernesto FERLAINO, matricola 158529, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo “Analisi dei dati metereologici”, presso il DIATIC , tutor accademico Prof. Giuseppe Mendicino, per la durata di mesi 4.

La richiesta è approvata.

Richiesta di Conclusione di Tirocinio Laurea Magistrale DM 509

La studentessa Paola FOGLIA, matricola 160106, iscritta al Corso di Laurea Magistrale DM 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 23/02/2015 al 23/04/2015, presso i Laboratori del DIATIC - UNICAL, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Pierantonio De Luca, il 27/04/2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Ester LABONIA, matricola 158868, iscritta al Corso di Laurea Magistrale DM 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 01/11/2014 al 31/03/2015, presso il Laboratorio di Ingegneria Solare del DIMEG, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Giuseppe Oliveti, il 27/04/2015.

La richiesta è approvata.

PRATICHE STUDENTI – INGEGNERIA CHIMICA

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

Il sotto elencato studente

N.	Matricola	Cognome	Nome	Data PET
1	168871	GAROFALO	VINCENZO	08/07/2013

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.

La richiesta è approvata.

Richiesta inserimento insegnamenti a scelta piano di studio Laurea Triennale DM 270 (riapertura termini stabilita dalla Giunta di Dip. – Delibera del 16.03.2015)

Lo studente Domenico BORAGINA, matricola 155408, studente del Corso di laurea Triennale in Ingegneria Chimica DM 270, a seguito di quanto deliberato dalla Giunta di Dipartimento nella delibera del 13.04.2015, chiede l'inserimento nel proprio piano di studio degli insegnamenti a scelta di Fondamenti chimici delle operazioni a membrane (CHIM/07) e di Processi di trattamento degli effluenti inquinanti (ING-IND/27).

La richiesta è approvata.

Richiesta convalida/riconoscimento esami sostenuti in precedente carriera.

La studentessa Caterina CALIDONNA, matricola 145928, iscritta al 4° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, avendo sostenuto in precedente carriera presso il CdS in Ingegneria Chimica dell'Università La Sapienza di Roma l'esame di INFORMATICA (4CFU), chiede "che per il computo della media finale le vengano conteggiati i due crediti dell'insegnamento "INFORMATICA" acquisiti presso l'Università della Calabria (con votazione 18/30) e non gli altri 4 crediti acquisiti presso l'Università "La Sapienza" di Roma e per i quali ha ottenuto la sola idoneità.

Si rinvia la discussione del punto al Consiglio di Dipartimento del 06.05.2015

Autorizzazione cambiamento argomento elaborato finale Laurea Triennale DM 509

Lo studente Francesco CARBONE , matricola 44099, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509, *"avendo chiesto ed ottenuto autorizzazione, con delibera di Giunta del 14/01/2015, allo svolgimento del lavoro relativo all'elaborato di tesi con argomento "Messa a punto di film edibili per il controllo dell'invecchiamento di sistemi amidacei", avendo svolto il tirocinio interno sulla messa a punto di un dispositivo di acquisizione dati e del relativo software (in ambiente di sviluppo Labview) per la misura di temperature e flussi termici durante operazioni di cottura ed essiccamento, in accordo con i relatori Domenico Gabriele e Bruno de Cindio"*, chiede di poter modificare l'argomento dell'elaborato finale in **"Modellazione del processo di cottura di prodotti alimentari a base cerealicola"**.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento elaborato finale Laurea Triennale DM 509

Lo studente Gaetano ADDUCI, matricola 108206, iscritto al 6° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Proprietà di fluidizzazione di miscele di biomassa e ballotini di vetro: effetto del rapporto diametrico dei componenti solidi", Relatore Prof.ssa Rossella Girimonte , così come da richiesta del 22.04.2015 - Seduta di laurea prevista - LUGLIO 2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Stefania CARVELLI, matricola 116757, iscritta al 5° FC anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Adsorbimento di un colorante inquinante in fase acquosa su zeolite commerciale", Relatore Prof. Andrea Katovic, così come da richiesta del 04.05.2015 - Seduta di laurea prevista - LUGLIO 2015.

La richiesta è approvata.



Autorizzazione svolgimento elaborato finale Laurea Triennale DM 270

Lo studente Antonino ALESSI, matricola 154288, iscritto al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Produzione di biodiesel da microalghe", Relatore Prof. Stefano Curcio, così come da richiesta del 22.04.2015 - Seduta di laurea prevista - LUGLIO 2015.

La richiesta è approvata.

Lo studente Andrea CROCITTI, matricola 156194, iscritto al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Analisi di processi finalizzati alla produzione di idrogeno da biomasse di scarto", Relatore Prof. Stefano Curcio, così come da richiesta del 20.04.2015 - Seduta di laurea prevista - LUGLIO 2015.

La richiesta è approvata.

Autorizzazione svolgimento tesi di Laurea Magistrale D.M. 270

La studentessa Gilda RANGO, matricola 151973, iscritta 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: "Analisi teorico sperimentale di bioreattori per medicina rigenerativa", Relatore Prof. Gerardo Catapano, così come da richiesta del 24.04.2015 - Seduta di laurea prevista - DICEMBRE 2015.

La richiesta è approvata.

Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Triennale DM 509

La studentessa Stefania CARVELLI, matricola 116757, iscritto al Corso di Laurea Triennale DM 509 in Ingegneria Chimica, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Adsorbimento di un colorante inquinante con zeolite commerciale" presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof.ssa Andrea Katovic, per la durata di mesi 1.

La richiesta è approvata.

Richieste di Avvio di Tirocinio Laurea Magistrale DM 270

La studentessa Valeria LAURO, matricola 144172, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Analisi di desorbimento di NH₃ a temperatura controllata", presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Massimo Migliori, per la durata di mesi 2.

La richiesta è approvata.

Lo studente Andrea LORENTI, matricola 152506, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Applicazioni delle tecniche di continuazione a problemi dell'Ingegneria Chimica", presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Francesco Paolo Di Maio, per la durata di mesi 1.

La richiesta è approvata.

La studentessa Cecilia Nicoletti, matricola 158462, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio esterno, dal titolo "Metodi di produzione di biofuels", presso l'University of applied sciences - Wells (Austria), tutor accademico Prof. ssa Petronilla Fragiaco, per la durata di mesi 3.

La richiesta è approvata, subordinatamente all'accertamento della validità e dei contenuti precisi della convenzione con l'University of Applied Sciences Upper Austria di Wels (Austria).

La studentessa Ylenia NOVIELLO, matricola 152269, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica DM 270, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Studio delle potenzialità dei gradienti salini nella generazione di energia elettrica", presso il DIATIC - UNICAL, tutor accademico Prof. Efrem Curcio, per la durata di mesi 1.

La richiesta è approvata.

Richiesta di Conclusione di Tirocinio Laurea Triennale DM 509

Lo studente Francesco CARBONE, matricola 44099, iscritto al Corso di Laurea Triennale DM 509 in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 20/01/2015 al 21/04/2015, presso il Laboratorio di Reologia e ed Ingegneria Alimentare - DIMES, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Bruno de Cindio, il 27/04/2015.

La richiesta è approvata.

La studentessa Isabella SANGINETI, matricola 108421, iscritta al Corso di Laurea Triennale DM 509 in Ingegneria Chimica, ha concluso l'attività di Tirocinio svolto dal 18/09/2014 al 20/01/2015, presso il Laboratorio di Fenomeni di trasporto e Biotecnologie - DIMES, così come attestato dal Tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò, il 24/03/2015.

La richiesta è approvata.

Non essendoci altri punti all'ordine del giorno, e non essendoci richieste di interventi, Il presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 16,35