



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

Il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio e Ingegneria Chimica si è riunito in seduta ordinaria lunedì 28 aprile 2014 alle ore 15,30 presso la sala riunioni del cubo 44 A per discutere il seguente O.d.G.:

... OMISSIS

6.1) Pratiche studenti

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

N.	Richiesta	Esito Richieste
2	Convalida crediti per convalida Certificato B1 - P.E.T.	Positivo
2	Iscrizione singole attività formative	Positivo
7	Inizio attività per la tesi - Laurea Magistrale (D.M. 270)	Positivo
2	Modifica Piano di Studio Laurea Magistrale (D.M. 270)	Positivo
2	Convalida Seminari - Laurea Magistrale (D.M. 270)	Positivo
1	Convalida esami sostenuti in precedente carriera	Positivo
1	Richiesta sede di svolgimento Tirocinio	Positivo
7	Adeguamenti delibere CdD	Positivo

✓ Pratiche studenti - Ingegneria Chimica

N.	Richiesta	Esito Richieste
3	Convalida crediti per convalida Certificato B1 - P.E.T.	Positivo
1	Convalida crediti per convalida Certificato B1 - ELSA.	Da discutere
2	Piani di studio Laurea Triennale	Positivo
1	Piano di studio individuale Laurea Magistrale	Positivo
10	Adeguamenti delibere CdD	Positivo

Di seguito si riportano le singole richieste pervenute.

PRATICHE STUDENTI - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Comunicazione Centro Linguistico di Ateneo superamento PET (ART. 12 Reg. Did. CdS)



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

Il Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, ha comunicato in data 22.04.2014 prot. 663, che il sottoriportato studente ha superato le prove PET (Preliminary English Test) di livello B1 per la conoscenza della lingua Inglese, nella sessione del 26.03.2014

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	120188	Massaro	Vincenzo

Il Consiglio ne prende atto.

Richieste convalida Certificati Inglese livello B1 - PET (ART. 12 Reg. Did. CdS)

Le seguenti studentesse

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	150359	Macchione	Serena
2	107229	Panico	Sara Angela

iscritte al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, 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 dall'University of Cambridge.

Il Consiglio approva.

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

Lo studente Alessandro FATA, matricola 158615, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 01.03.2014 l'attività di tesi, che avrà come argomento "Progetto e analisi economica di un sistema eolico asservito ad un impianto di depurazione del Comune di Acquappesa (CS)", così come comunicato il 10.04.2014 dal relatore, prof. Giuseppe Oliveti.

Il Consiglio approva.

Lo studente Camilo Pael HARO BARROSO, matricola 158463, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 01.03.2014 l'attività di tesi, presso il Laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale, così come comunicato il 28.03.2014 dal relatore, prof. Alessio Siciliano.

Il Consiglio approva.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

Lo studente Francesco Gino CILIBERTI, matricola 144314, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 20.03.2014 l'attività di tesi, dal titolo "Analisi probabilistica delle caratteristiche termometriche nella regione Calabria", così come comunicato dal relatore, prof. Ennio Ferrari.

Il Consiglio approva.

Lo studente Pantaleone DESTITO, matricola 144068, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato nel mese di gennaio 2014 l'attività di tesi dal titolo "Rete idrica del Comune di Montauro (CZ): analisi critica delle condizioni e proposte di miglioramento e di adeguamento", così come comunicato in data 21.03.2014 dal relatore, prof. Massimo Veltri.

Il Consiglio approva.

La studentessa Rossella ELIA, matricola 160160, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 01.03.2014 l'attività di tesi, presso il Laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale, così come comunicato il 28.03.2014 dal relatore, prof. Alessio Siciliano.

Il Consiglio approva.

Lo studente Francesco NOVELLO, matricola 159187, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 24.03.2014 l'attività di tesi, inerente "La gestione delle risorse idriche di un comprensorio irriguo alla luce dei cambiamenti climatici in atto", così come comunicato il 25.03.2014 dal relatore, prof. Giuseppe Mendicino.

Il Consiglio approva.

Lo studente Vittorio SCALZI, matricola 159002, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio D.M. 270, ha iniziato in data 18.03.2014 l'attività di tesi, dal titolo "La progettazione di sistemazioni idrauliche alla luce delle NTC 2008", così come comunicato dal relatore, prof. Ennio Ferrari.

Il Consiglio approva.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

Modifica Piano di Studio Laurea Magistrale (D.M. 270)

Lo studente Mario VASSALLO, matr. 144427, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, chiede di sostituire l'attività di Tirocinio con i Seminari 6 CFU.

Il Consiglio approva.

La studentessa Rosa DE SANTIS, matr. 158144, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, chiede di sostituire il Tirocinio Esterno con il Tirocinio Interno 6 CFU.

Il Consiglio approva.

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

Lo studente Antonio CHIODO, matr. 146066, 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° sei seminari relativi alle "Giornate della difesa del suolo", organizzate da CAMILab e CiNiD, responsabile scientifico prof. Versace, per l'acquisizione di n° 1 CFU.

Il Consiglio approva.

Lo studente Mario VASSALLO, matr. 144427, 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 al Master di primo livello in "Progettazione e sviluppo di sistemi energetici avanzati per la produzione di energia da biomasse e da altre fonti rinnovabili", per l'acquisizione dei relativi 6 CFU.

Il Consiglio approva.

Richiesta Convalida esami sostenuti in precedente carriera.

La studentessa Deborah GAROFALO, matr. 159189, iscritta al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede il riconoscimento dell'insegnamento di Stabilità dei pendii e difesa dalle frane, ICAR/07 acquisito con l'iscrizione alla singola attività formativa.

Il Consiglio approva.

I sottoelencati studenti



N.	Matricola	Cognome	Nome
1	158615	Fata	Alessandro
2	158532	Labonia	Gennaro
3	159187	Novello	Francesco

chiedono la convalida al 1° anno del proprio Piano di studi dell'attività formativa a scelta di Pianificazione Ecologica del Territorio, già acquisita con il sostenimento dell'esame, attualmente presente al secondo anno.

Richiesta sede di svolgimento Tirocinio

La studentessa Rosa DE SANTIS, matricola 158144, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio - indirizzo Tutela dell'Ambiente, avendo maturato interesse per le tematiche relative alla protezione idraulica del territorio, chiede di potere effettuare l'attività di Tirocinio interno, 6CFU, presso il LAMPIT, Laboratorio di Modellistica numerica per la Protezione Idraulica del Territorio, struttura interna al DIATIC.

Il Consiglio approva.

Conclusioni di Tirocinio

La studentessa Amelia DE LUCA, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, matr. 106696, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 10/7/2013 al 10/10/2013, presso lo Studio Tecnico Ing. Cristian Sacarcelli di Cosenza, tutor accademico Prof. Ernesto Ausilio, tutor aziendale Ing. Cristian Scarcelli.

Il Consiglio approva.

Lo studente Massimiliano MERCADANTE, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, matr. 159277, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 23/9/2013 al 23/2/2014, presso il Consorzio per lo sviluppo industriale di Vibo Valentia, tutor accademico Prof. Salvatore De Rosa, tutor aziendale Ing. Filippo Valotta.

Il Consiglio approva.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

Lo studente Maurizio PANTANO, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, matr. 152176, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 22/4/2013 al 22/6/2013, presso DIATIC, tutor accademico Prof. Francesco Macchione.

Il Consiglio approva.

Ammissione a singole attività formative (ART. 41 RDA)

Il dott. Antonio NIGRO, nato a Castrovillari il 19.05.1987, avendo conseguito il Titolo di studio triennale in Scienze Geo-Topocartografiche, Estimative Territoriali ed Edilizie presso l'Università degli Studi della Calabria, chiede di poter essere iscritto al seguente insegnamento del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

INSEGNAMENTO	CFU
IDROLOGIA	6

Il Consiglio approva.

Il dott. Giuseppe COVELLO, nato a Corigliano Calabro il 29.05.1990, avendo conseguito il Titolo di studio triennale in Scienze Geo-Topocartografiche, Estimative Territoriali ed Edilizie presso l'Università degli Studi della Calabria, chiede di poter essere iscritto al seguente insegnamento del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

INSEGNAMENTO	CFU
RAPPRESENTAZIONE E PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	9

Il Consiglio approva.

Adeguamenti delibere CdD alle richieste studenti

I sottoelencati studenti

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	160185	De Luca	Pasquale Stefano
2	158998	Marra	Saverio
3	159182	Mazza	Sergio



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

chiedono l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta del tirocinio per come di seguito si riporta:

N.	Matr.	Cognome	Nome	Tirocinio
1	160185	De Luca	Pasquale Stefano	Tirocinio Interno
2	158998	Marra	Saverio	Tirocinio Interno
3	159182	Mazza	Sergio	Tirocinio

Il Consiglio approva.

Lo studente Alessandro GUCCIONE, matr. 158864, chiede l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta inserimento degli insegnamenti a scelta e, nello specifico, richiede che l'insegnamento di Pianificazione ecologica del territorio SSD AGR/05 sia compreso tra le attività formative a scelta previste dal proprio Piano di Studio.

Il Consiglio approva.

Ai sottoelencati studenti

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	168579	Barca	Pierfrancesco
2	166789	Maringola	Marisa

chiedono l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta di anticipazione dell'insegnamento di Pianificazione ecologica del territorio.

Il Consiglio, non essendo l'insegnamento di Pianificazione Ecologica del Territorio previsto dal manifesto degli studi della propria coorte di immatricolazione - ma essendo attivato per il corrente anno accademico -, approva la sostituzione dell'insegnamento di Pianificazione Ecologica del Territorio *in vece* di Pianificazione Ecologica del Territorio Forestale come attività formativa a scelta.

Lo studente Emanuele CAPUTI, matr. 166791, chiede l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta di convalida dell'insegnamento di Tecnologia dei materiali, 6 CFU, ING-IND/22, sostenuto in precedente carriera, con l'insegnamento di Scienza e tecnologia dei Materiali, 6 CFU, ING-IND/22.

Il Consiglio approva.



PRATICHE STUDENTI - INGEGNERIA CHIMICA

Comunicazione Centro Linguistico di Ateneo superamento PET (ART. 12 Reg. Did. CdS)

Il Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, ha comunicato in data 22.04.2014 prot. 663, che i sottoriportati studenti hanno superato le prove PET (Preliminary English Test) di livello B1 per la conoscenza della lingua Inglese, nella sessione del 26.03.2014

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	149851	Di Benedetto	Angelo
2	153967	Pannia	Concetta
3	139198	Perri	Rosaria

Il Consiglio ne prende atto.

Richieste convalida Certificati Inglese livello B1 - PET (ART. 12 Reg. Did. CdS)

Gli studenti

N.	Matricola	Cognome	Nome
1	141812	Franco	Giulia
2	149854	Miniaci	Davide Andrea
3	191910	Soluri	Giuseppe

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 dall'University of Cambridge.

Il Consiglio approva.

Richieste convalida Certificati Inglese livello B1 (ART. 12 Reg. Did. CdS)

La studentessa Giulia GIOIA, matr. 101273, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica DM 509/99, reitera la richiesta di convalida dei crediti relativi alla conoscenza della lingua Inglese attestato da titolo equivalente al PET e conseguito in termini temporali utili e prima di diverse determinazioni in proposito della Facoltà di Ingegneria.

Il Consiglio approva.



Piani di studio Laurea Triennale.

Ai seguenti studenti

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	154288	Alessi	Antonino
2	155302	Bagnato	Antonino

che hanno chiesto l'inserimento, nel proprio piano di studio 2013-2014, dell'insegnamento di *Principi di Ingegneria biochimica e delle biotecnologie*, ING-IND/24, 6 CFU, il Consiglio approva la richiesta - alla luce del D.R. n° 154 del 30.01.2014 - che, per mero errore materiale, non è stata discussa in sedute precedenti.

Il Consiglio approva.

Piano di studio individuale Laurea Magistrale

Alla studentessa ZHENG RONGHUI, matr. 167484, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, è assegnato il seguente piano di studio individuale:

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF
I	I	APPARECCHIATURE PER IL TRATTAMENTO DEI SOLIDI	9	ING-IND/25	C
		MACCHINE	9	ING-IND/09	AI
	II	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA	12	ING-IND/24	C
		TEORIA DELLO SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI	9	ING-IND/26	C
II	I	IMPIANTI BIOTECNOLOGICI	6	ING-IND/34	AI
		PROGETTAZIONE DI APPARECCHIATURE DELL'INDUSTRIA CHIMICA	12	ING-IND/25	C
		CORROSIONE E PROTEZIONE DEI MATERIALI METALLICI*	9	ING-IND/22	C
		CHIMICA INDUSTRIALE ORGANICA	9	ING-IND/27	C
	II	DINAMICA E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI	9	ING-IND/26	S
		IMPIANTI CHIMICI	12	ING-IND/25	C
		SICUREZZA NELL'INDUSTRIA DI PROCESSO	6	ING-IND/27	C
		TIROCINIO PRE-LAUREA	3		A
TESI DI LAUREA	18		PF		
TOTALE CFU			123		

*Attivato dall'a.a. 2014-2015.

LEGENDA



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

C= ATTIVITA' FORMATIVE CARATTERIZZANTI - AMBITO INGEGNERIA CHIMICA

AI= ATTIVITA' FORMATIVE AFFINI E INTEGRATIVE

A= ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE - ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO)

S= ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (A SCELTA DELLO STUDENTE)

PF= ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (PROVA FINALE)

Il Consiglio approva.

Conclusioni di Tirocinio

La studentessa Giuseppina AMMIRATO, matr. 144309, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 1/4/2013 al 3/5/2013, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Rossella Girimonte.

Il Consiglio approva.

Lo studente Valentino Francesco BOZZO, matr. 152106, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 2/9/2013 al 31/12/2013, presso la Basf, sede di Anversa, tutor accademico Prof. Massimo Migliori, tutor aziendale Dott. Jan Ulrich.

Il Consiglio approva.

Lo studente Giovanni Filippo CELANO, matr. 146106, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 3/2/2014 al 23/3/2014, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Rossella Girimonte.

Il Consiglio approva.

Lo studente Biagino FERRARO, matr. 117955, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 27/11/2013 al 28/2/2014, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Fortunato Crea.

Il Consiglio approva.

La studentessa Nicoletta GAROFALO, matr. 146063, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 20/1/2014 al 7/4/2014, presso DIATIC, tutor accademico Prof. Luigi Pasqua.

Il Consiglio approva.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

La studentessa Giulia GIOIA, matr. 101273, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 1/3/2013 al 24/5/2013, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò.

Il Consiglio approva.

Lo studente Domenico GRAZIADIO, matr. 146004, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 15/3/2013 al 15/5/2013, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Andrea Katovic.

Il Consiglio approva.

La studentessa Maria Grazia LA CAMERA, matr. 102038, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 10/3/2014 al 10/4/2014, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Andrea Katovic.

Il Consiglio approva.

La studentessa Martina LACQUANITI, matr. 151987, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 20/5/2013 al 20/9/2013, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Anastasia Macario.

Il Consiglio approva.

Lo studente Domenico MACRI', matr. 151890, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 25/11/2013 al 18/4/2014, presso Centro Ricerche Enea - Trisaia, tutor accademico Prof. Massimo Migliori.

Il Consiglio approva.

La studentessa Sabrina NACCARATO, matr. 153162, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 15/10/2013 al 15/2/2014, presso DIATIC, tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò.

Il Consiglio approva.



Lo studente Andrea PURITA, matr. 153122, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, ha acquisito i crediti relativi al tirocinio svolto dal 15/10/2013 al 15/12/2013, presso KU Leuven (Belgio), tutor accademico Prof.ssa Vincenza Calabrò, tutor aziendale Dott. Ilse Smets.

Il Consiglio approva.

Adeguamenti delibere Cdd

I seguenti studenti

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	160113	Coppola	Gerardo
2	158979	Sarkar	Pinkey

chiedono l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa all'inserimento, nel proprio piano di studio 2013-2014, dell'insegnamento di *Processi di trattamento degli effluenti inquinanti*, ING-IND/27 in sostituzione di *Analisi e simulazione dei processi chimici*, ING-IND/26.

Il Consiglio approva.

I sottoelencati studenti

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	158826	Marra	Roberto
2	158668	Tedesco	Mariella
3	160073	Zirilli	Roberta

chiedono l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta del tirocinio per come di seguito si riporta:

N.	Matr.	Cognome	Nome	da	a
1	158826	Marra	Roberto	Tirocinio Interno	Tirocinio Esterno
2	158668	Tedesco	Mariella	Tirocinio Interno	Tirocinio Esterno
3	160073	Zirilli	Roberta	Tirocinio Interno	Tirocinio Esterno

Il Consiglio approva.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE
E IL TERRITORIO
E INGEGNERIA CHIMICA

DIATIC

Lo studente Andrea DELIZIA, matr. 146001, chiede l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta di inserimento dell'insegnamento a scelta di Reologia, 6CFU ING-IND/24, sostenuto in data 19.07.2013 in quanto già presente nel piano di studio a.a. 2012-2013.

Il Consiglio, verificata con l'Area Informatica la posizione dello studente, approva.

Lo studente Roberto MARRA, matr. 158826, chiede l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta di inserimento dell'insegnamento a scelta di Gestione dei Progetti ING-IND/35, in sostituzione dell'attività formativa a scelta di Analisi e Simulazione dei Processi Chimici ING-IND/26.

Il Consiglio approva.

Le seguenti studentesse

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	148857	Grisolia	Claudia
2	150303	Longo	Alessandra

chiedono l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 19.12.2013 nella parte relativa alla richiesta di inserimento delle seguenti attività formative a scelta:

SSD	Matr.
CHIM/07	Fondamenti chimici delle operazioni a membrana
ING-IND/27	Processi di trattamento degli effluenti inquinanti

Il Consiglio approva.

Lo studente Francesco TORCHIA, matr. 158828, chiede l'adeguamento del verbale della seduta del Consiglio del 11.02.2014 nella parte relativa alla convalida degli insegnamenti di *Control of mechatronics machines* 6CFU (e non 3CFU come riportato nella delibera del 11.02.2014) e di *Process control systems in pulp and paper industry* 3CFU (e non 6CFU come riportato nella delibera del 11.02.2014).

Il Consiglio approva.