

Consiglio di Corso di Studio di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Il giorno mercoledì **05 ottobre 2016 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 riunito, in seduta ordinaria, il Consiglio di Corso di Studio di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio per discutere i seguenti punti all'O.d.G.:

...OMISSIS

3) Pratiche studenti

Il Presidente informa che quelle di seguito presentate sono le richieste degli studenti che hanno perfezionato tutto l'*iter* procedurale richiesto e per le quali non è emersa alcuna criticità. Il Presidente passa alla disamina delle Pratiche studenti che di seguito si riportano.

Richiesta passaggio da altro Corso di Laurea UniCal

Lo studente Francesco FERRARO, matr. 131177, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Civile (precedentemente iscritto presso il Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio), chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio. Lo studente dichiara di aver sostenuto i seguenti esami:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	DATA	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	19/02/2015	6	MAT/03	18/30
ANALISI MATEMATICA 1	12/11/2013	12	MAT/05	18/30
CHIMICA	24/07/2016	6	CHIM/07	20/30
FISICA	27/06/2014	12	FIS/01	22/30
GEOLOGIA APPLICATA	28/06/2013	6	GEO/05	18/30
RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO	20/07/2010	6	ICAR/17	26/30
SCIENZA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI	28/07/2015	12	ICAR/08	21/30
INGEGNERIA DEL TERRITORIO	23/07/2013	6	ICAR/20	20/30
INQUINAMENTO ATMOSFERICO	13/07/2015	6	ING-IND/27	24/30
ANALISI DEI SISTEMI	16/07/2014	6	ING-INF/01	20/30
Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Civile	DATA	CFU	SSD	Voto
FONDAMENTI DI INFORMATICA	28/07/2016	6	ING-INF/05	19/30
FISICA TECNICA	02/30/2016	6	ING-IND/11	21/30

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea e sulla base di quanto autocertificato dallo studente, il Consiglio approva il passaggio, con iscrizione al terzo anno, assegnando il Piano di

studio ufficiale del Corso di Laurea relativo all'a.a. 2014-2015 e con il riconoscimento degli esami sostenuti come di seguito riportato:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il territorio DM. 270/04	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	19/02/2015	6	MAT/03	18/30	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	6	MAT/03	18/30
ANALISI MATEMATICA 1	12/11/2013	12	MAT/05	18/30	ANALISI MATEMATICA 1	12	MAT/05	18/30
CHIMICA	24/07/2016	6	CHIM/07	20/30	CHIMICA	6	CHIM/07	20/30
FISICA	27/06/2014	12	FIS/01	22/30	FISICA	12	FIS/01	22/30
GEOLOGIA APPLICATA	28/06/2013	6	GEO/05	18/30	GEOLOGIA APPLICATA	6	GEO/05	18/30
RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO	20/07/2010	6	ICAR/17	26/30	RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/17	26/30
INGEGNERIA DEL TERRITORIO	23/07/2013	6	ICAR/20	20/30	LABORATORIO DI APPLICAZIONI CAD	3		20/30
SCIENZA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI	28/07/2015	12	ICAR/08	21/30	SCIENZA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI	12	ICAR/08	21/30
INQUINAMENTO ATMOSFERICO	13/07/2015	6	ING-IND/27	24/30	FONDAMENTI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	6	ING-IND/27	24/30
ANALISI DEI SISTEMI	16/07/2014	6	ING-INF/01	20/30	ANALISI DEI SISTEMI (a scelta)	6	ING-INF/01	20/30
FONDAMENTI DI INFORMATICA	28/07/2016	6	ING-INF/05	19/30	FONDAMENTI DI INFORMATICA	6	ING-INF/05	19/30
FISICA TECNICA	02/30/2016	6	ING-IND/11	21/30	FISICA TECNICA	6	ING-IND/11	21/30

Lo studente Paolo TANI, matr. 170791, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio. Lo studente dichiara di aver sostenuto i seguenti esami:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Chimica	DATA	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	13/07/2015	6	MAT/03	25/30
ANALISI MATEMATICA 1	20/06/2015	12	MAT/05	19/30
CHIMICA	21/01/2016	6	CHIM/07	19/30
FONDAMENTI DI INFORMATICA	27/06/2016	6	ING-INF/05	22/30
ANALISI MATEMATICA 2	05/07/2016	12	MAT/05	22/30

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea e sulla base di quanto autocertificato dallo studente, il Consiglio approva il passaggio, con iscrizione al secondo anno, assegnando il Piano di studio ufficiale del Corso di Laurea relativo all'a.a. 2015-2016 e con il riconoscimento degli esami sostenuti come di seguito riportato:

Il Segretario Verbalizzante
 Michela-Serena Rombolà

Il Coordinatore del Corso di Studio
 prof. Salvatore Straface

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Chimica	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il territorio DM. 270/04	CFU	SSD
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	13/07/2015	6	MAT/03	25/30	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	9	MAT/05
ANALISI MATEMATICA 1	20/06/2015	12	MAT/05	19/30	ANALISI MATEMATICA 1	9	MAT/05
CHIMICA	21/01/2016	6	CHIM/07	19/30	CHIMICA	6	CHIM/07
FONDAMENTI DI INFORMATICA	27/06/2016	6	ING-INF/05	22/30	FONDAMENTI DI INFORMATICA	6	ING-INF/05
ANALISI MATEMATICA 2	05/07/2016	12	MAT/05	22/30	ANALISI MATEMATICA 2	12	MAT/05

La studentessa Francesca URSO, matr. 69317, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio D.M. 270. La studentessa dichiara di aver sostenuto i seguenti esami:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Chimica	DATA	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	17/12/2002	5	MAT/03	22/30
CALCOLO 1	12/04/2002	4	MAT/05	22/30
CALCOLO 2	15/04/2005	4	MAT/05	18/30
CALCOLO 3	14/07/2006	4	MAT/05	19/30
CHIMICA	11/04/2003	5	CHIM/07	18/30
DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	12/07/2002	3	ING-IND/15	22/30
FISICA 1	19/12/2001	6	FIS/01	23/30
FISICA 2	03/04/2002	5	FIS/01	21/30
INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA	18/12/2001	2	ING-INF/05	22/30
TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA	09/04/2003	5	ING-IND/22	20/30
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	13/09/2004	3	ING-IND/35	18/30
INGLESE	09/06/2003	5		
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 1	07/01/2003	1	ING-IND/22	22/30
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 2	14/04/2003	1	ING-IND/24	24/30
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 3	31/03/2004	1	ING-IND/24	23/30
MACCHINE	19/09/2003	4	ING-IND/09	18/30

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea e sulla base di quanto autocertificato dalla studentessa, il Consiglio approva il passaggio, con iscrizione al secondo anno, assegnando il Piano di studio ufficiale del Corso di Laurea relativo all'a.a. 2015-2016 e con il riconoscimento degli esami sostenuti come di seguito riportato:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Chimica D.M. 509/09	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il territorio .DM. 270/04	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	17/12/2002	5	MAT/03	22/30	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (+ INTEGRAZIONE 4CFU)	9	MAT/03	22/30
CALCOLO 1	12/04/2002	4	MAT/05	22/30	ANALISI MATEMATICA 1 (+ INTEGRAZIONE 1CFU)	9	MAT/05	20/30
CALCOLO 2	15/04/2005	4	MAT/05	18/30				
CALCOLO 3	14/07/2006	4	MAT/05	19/30	ANALISI MATEMATICA 2 (+ INTEGRAZIONE 8CFU)	12	MAT/05	19/30
CHIMICA	11/04/2003	5	CHIM/07	18/30	CHIMICA (+ INTEGRAZIONE 1CFU)	6	CHIM/07	18/30
DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	12/07/2002	3	ING-IND/15	22/30	LABORATORIO DI APPLICAZIONI CAD	3		22/30
FISICA 1	19/12/2001	6	FIS/01	23/30	FISICA (+ INTEGRAZIONE 1CFU)	12	FIS/01	22/30
FISICA 2	03/04/2002	5	FIS/01	21/30				
INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA	18/12/2001	2	ING-INF/05	22/30	INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA (+ INTEGRAZIONE 4CFU)	6	ING- INF/05	22/30
TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA	09/04/2003	5	ING-IND/22	20/30	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (+ INTEGRAZIONE 1CFU)	6	ING- IND/22	20/30
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	13/09/2004	3	ING-IND/35	18/30	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (+ INTEGRAZIONE 3CFU)	6	ING- IND/35	18/30
INGLESE	09/06/2003	5			INGLESE	3		
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 1	07/01/2003	1	ING-IND/22	22/30	LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 1 (a scelta)	1	ING- IND/22	22/30
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 2	14/04/2003	1	ING-IND/24	24/30	LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 2 (a scelta)	1	ING- IND/24	24/30
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 3	31/03/2004	1	ING-IND/24	23/30	LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA 3 (a scelta)	1	ING- IND/24	23/30
MACCHINE	19/09/2003	4	ING-IND/09	18/30	MACCHINE (a scelta)	4	ING- IND/09	18/30

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

Il Segretario Verbalizzante
 Michela-Serena Rombolà

Il Coordinatore del Corso di Studio
 prof. Salvatore Straface

I sotto riportati studenti:

N.	Matricola	Cognome	Nome	Data PET
1	133627	CAGLIANONE	GIOVANNI	01/07/2016
2	139766	CANNISTRA'	ANTONIO	26/07/2016
3	139938	CAROTENUTO	ALFONSO	01/07/2016
4	162235	GALLUCCI	CLARA	13/05/2016
5	155634	MINUTELLO	MARIA GRAZIA	01/07/2016
6	150233	SCORZA	SARA	01/07/2016

iscritti al Corso di Laurea Triennale 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.

Il Consiglio approva.

Richiesta riconoscimento crediti da attività di Seminari – Laurea Triennale.

Il sottoriportato studente

Matricola	Studente
139696	GAROFALO PIETRO

iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede il riconoscimento dei crediti relativi al seminario Kerakoll "Il rinforzo e il consolidamento delle strutture con le tecnologie green", in modo da completare il ciclo di seminari (la cui quasi totalità di crediti era stata già acquisita) richiesta dal Corso di Studio.

Il Consiglio rinvia la decisione in merito e invita lo studente a presentare istanza per il riconoscimento dei seminari che egli sostiene di avere già acquisito, avendo l'Ufficio della Didattica verificato che non risultano richieste dello studente in relazione al riconoscimento altre attività seminariali in precedenti delibere degli organi dipartimentali.

Autorizzazione argomento Elaborato Finale - Laurea Triennale D.M. 509

Lo studente Luigi GALIERO, matricola 60348, iscritto al 10° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Sviluppo di trattamenti di ossidazione chimica delle sanse", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 29.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Giuseppe ARGIRO', matricola 121772, iscritto al 12° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 509, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Analisi sulla stabilità di un tratto ferroviario tirrenico-calabrese", Relatore Prof. Venanzio Raffaele Greco, così come da richiesta del 04.10.2016 - Seduta di laurea prevista - 27 FEBBRAIO 2017.

Il Consiglio approva.

Autorizzazione argomento Elaborato Finale - Laurea Triennale D.M. 270

Lo studente Vito BERTUCCI, matricola 131679, iscritto al 4° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Malta cementizia-diagnosticante", Relatore Prof. Raffaele Zinno, così come da richiesta del 26.09.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Giovanni CAGLIANONE, matricola 133627, iscritto al 3° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Applicazione del modello Flair per lo studio di movimenti franosi della Basilicata", Relatore Prof.ssa Giovanna Capparelli, così come da richiesta del 30.09.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Alfonso CAROTENUTO, matricola 139938, iscritto al 3° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Prove per pietre naturali - Determinazione dell'assorbimento d'acqua a pressione atmosferica", Relatore Prof. Raffaele Zinno, così come da richiesta del 29.09.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Rita DE CICCIO, matricola 161723, iscritta al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Analisi del Piano di Protezione civile e Modello d'intervento nel Comune di Luzzi", Relatore Prof.ssa Giovanna Capparelli, Correlatore Ing. Mungari Teresa, così come da richiesta del 26.09.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Clara GALLUCCI, matricola 162235, iscritta al 3° anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Studio sulla qualità ambientale dei principali bacini del tirreno cosentino ", Relatore Prof. Giuseppe Mendicino, così come da richiesta del 22.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Maria Grazia MINUTELLO, matricola 155634, iscritta al 1° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Prova sul calcestruzzo indurito – determinazione dell'assorbimento di acqua alla pressione atmosferica", Relatore Prof. Raffaele Zinno, così come da richiesta del 29.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Paola TIMPANO, matricola 156457, iscritta al 1° anno FC del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Calcestruzzo autodiagnosticante", Relatore Prof. Raffaele Zinno, così come da richiesta del 26.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Richiesta autorizzazione argomento di Tesi – Laurea Magistrale D.M. 270

Lo studente Giuseppe GROCCIA, matricola 166733, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Sviluppo di processi di ossidazione chimica per la rimozione del carico organico dei percolati di discarica", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 27.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 29 MAGGIO 2017.

Il Consiglio approva.

La studentessa Eleonora OTTOMANO, matricola 152289, iscritta al 3° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Modelli di Sostenibilità per la gestione delle reti idriche", Relatore Prof. Mario Maiolo, così come da richiesta del 26.09.2016 - Seduta di laurea prevista – 29 MAGGIO 2017.

Il Consiglio approva.

Lo studente Italo ROMANO, matricola 166853, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Sviluppo di processi chimica-fisici per la rimozione dei metalli dalle acque di falda", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 27.09.2016 - Seduta di laurea prevista - 29 MAGGIO 2017.

Il Consiglio approva.

Richiesta affiancamento relatore Tesi - Laurea Magistrale D.M. 270

La studentessa Deborah GAROFALO, matricola 159189, iscritta al 2° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede *che il prof. Maurizio Ponteaffianchi come correlatore il relatore della mia tesi di laurea Prof. Ing. Giuseppe Mendicino.*

Il Consiglio approva, avendo l'Ufficio della Didattica verificato che la Giunta di Dipartimento del 02/12/2015 ha approvato per la studentessa Deborah GAROFALO, matricola 159189, lo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Tecniche per il miglioramento della stabilità dei versanti e delle sponde fluviale. Il caso delle terre rinforzate.", Relatore Prof. Giuseppe Mendicino.

Richiesta di avvio di Tirocinio Laurea Magistrale

Lo studente Rocco salvatore COTRONA, matricola 167452, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Indagine conoscitiva sui metodi di valutazione del rischio idropotabile", tutor accademico Prof. Francesco Macchione, per la durata di mesi 2.

Il Consiglio approva a far data dal 06/10/2016.

Richiesta di Chiusura di Tirocinio Laurea Magistrale D.M. 270

Lo studente Luca BAGALA', matricola 151920, iscritto al Corso di Laurea D.M. 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio esterno svolto dal 04/04/2016 al 09/06/2016, presso Arpacal - Centro Funzionale Multirischi della Calabria - Catanzaro, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Ennio Ferrari, il 28/09/2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Aldo MASCI, matricola 157956, iscritto al Corso di Laurea D.M. 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio esterno svolto dal 14/03/2016 al 14/06/2016, presso il DIATIC - Laboratorio CeSSMA, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Salvatore Straface, il 29/09/2016.

Il Consiglio approva.

Richiesta riconoscimento LM/convalida esami sostenuti in precedente carriera

I sottoelencati studenti

MATRICOLA	COGNOME	NOME
182320	BELLOSIA	Marco
182321	INCUTTO	Valerio
172365	LO GULLO	Danilo

iscritti al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiedono la convalida del seguente insegnamento, per come di seguito si riporta:

MATR. - COGNOME	INSEGNAMENTO	CFU	VOTO
182320- BELLOSIA	SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E BENI CULTURALI	6	28/30
182321- INCUTTO	SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E BENI CULTURALI	6	28/30
172365- LO GULLO	SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E BENI CULTURALI	6	25/30

sostenuto in precedente carriera, presso il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali, Università della Calabria, quale insegnamento a scelta.

Il Consiglio NON approva, essendo stato verificato che l'insegnamento di cui gli studenti chiedono la convalida è stato utilizzato per l'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

Il Presidente informa che la sotto riportata richiesta è stata istruita dal Delegato del Consiglio per l'*Erasmus*, prof. Siciliano.

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

La studentessa

Matricola	Studente
166789	MARINGOLA MARISA

iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitrice di borsa per la mobilità LLP/Erasmus per l'a.a. 2016-2017 per un periodo di studio presso l'Università di Ljubljana, avendo avuto approvato dal Consiglio del 14/06/2016 la seguente sostituzione:

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Introduction to concrete and masonry structures	6
Concrete and masonry structures	4
Total	10

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
27000053	Tecnica delle costruzioni	9
	Totale	9

non essendo possibile frequentare presso la sede ospitante l'insegnamento di *Introduction to concrete and masonry structures* 6 ECTS, chiede la modifica del relativo *Learning Agreement* e in particolare la sostituzione dell'insegnamento di *Introduction to concrete and masonry structures* 6 ECTS con l'insegnamento *Fundamentals of concrete and masonry structures* 8 ECTS

Il Consiglio approva.

OMISSIS ...