

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

Il giorno mercoledì **13 aprile 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

... **OMISSIS**

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

La sotto riportata studentessa:

N.	Matricola	Cognome	Nome	Data PET
1	149196	DE FRANCO	AMELIA	21/12/2015

iscritta 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.

La studentessa Maria Chiara CANU, matr. 177795, iscritta al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la convalida dei crediti di Inglese essendo in possesso del P.E.T. (Preliminary English Test), conseguito il 29/12/2014, certificato di conoscenza della lingua Inglese di livello B1 – rilasciato da University of Cambridge presentato in data 06/03/2016, prot. 436 del 21.03.2016.

Il Consiglio approva, con il riconoscimento dei 3CFU relativi alla conoscenza della Lingua Inglese, in data della presente riunione.

La studentessa Giorgia CARVELLI, matr. 177594, iscritta al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la convalida dei crediti di Inglese essendo in possesso del Esol Certificate, certificato di conoscenza della lingua Inglese di livello C1 – rilasciato da British Institutes.

Il Consiglio NON approva, a norma dell'art. 12 del regolamento Didattico del Corso di Laurea D.R. n.1466 del 21/09/2015.

Richiesta riconoscimento/convalida esami Laurea sostenuti in precedente carriera

Lo studente Daniele CARIATI, iscritto al 1° anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la convalida dei seguenti insegnamenti

INSEGNAMENTO	CFU	SSD	VOTO
CHIMICA GENERALE	6	CHIM/03	18/30
DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE	6	IUS/06	18/30

sostenuti in precedente carriera, presso l'Università di Napoli Parthenope.

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea, sulla base della documentazione prodotta dallo studente, considerato quindi il contenuto del programma del solo insegnamento di CHIMICA, il Consiglio approva come di seguito si riporta:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Scienze Nautiche ed Aeronautiche - Napoli Parthenope	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il territorio DM. 270/04	CFU	SSD	Voto
CHIMICA	30.03.2015	6	CHIM/03	18/30	CHIMICA	6	CHIM/07	18/30

Richiesta riconoscimento crediti da attività di Seminari - Laurea Triennale.

La studentessa Maria Grazie MINUTELLO, matr. 155364, ha chiesto il 12/03/2016 prot. n° 462 del 21.03.2016 l'acquisizione dei crediti relativi ai "Seminari" presenti nel piano di studio della Laurea Triennale D.M. 270, dopo la partecipazione ai seminari:

- *Convegno Regionale: "Sistemi di rinforzo Kerakoll su strutture in cemento armato muratura e sistemi per il consolidamento delle tamponature, la ricerca Kerakoll, la validazione universitaria e gli innovativi strumenti di progettazione", tenutosi il 14/10/2015;*
- *Teoria e Realtà nella realizzazione del PAI, tenutosi il 22/10/2015;*

a integrazione di quanto già richiesto in merito ai seminari

- *Ciclo Seminari "Verso il Master: Progettare il territorio/Monitorare l'Ambiente", tenutosi:*
 - a) *17/04/2015: "Trasformare il Territorio"*
 - b) *08/05/2015: "Governare il Territorio"*
 - c) *15/05/2015: "Riciclare il territorio"*
 - d) *06/07/2015: "Rischi Ambientali"*
- *Seminario: Rifiuti e Ambiente, tenutosi il 14/05/2015.*

Il Consiglio

- considerato quanto deliberato precedentemente dalla Giunta di Dipartimento nella seduta del 03/09/2015 in merito alla richiesta della sopracitata studentessa,
- verificata la durata di tutti i seminari sopracitati,

approva, con la data della richiesta, la convalida n° 3CFU relativi ai "Seminari".

Richiesta inserimento/modifica insegnamenti a scelta Piani di studio Laurea Triennale.

I sotto riportati studenti, iscritti per l'a.a. 2015/2016 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiedono l'inserimento/modifica/sostituzione degli insegnamenti a scelta relativi al loro Piano di studio:

MATR.	COGNOME	NOME	INSEGNAMENTI A SCELTA DA INSERIRE:	IN SOSTITUZIONE DI:	Note
174741	CRECCA	Roberta	Rischio idrogeologico e difesa del suolo		
162491	DE LUCA	Francesco	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
163577	FABIANO	Federica	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
162058	LANTIERI	Simona	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
161400	LAVORATO	Antonio	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
161722	PALETTA	Maristella	- Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Tecniche di rilevamento satellitare		
161921	PANTISANO	Alessandra	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)	- Tecniche di rilevamento satellitare	
162863	PAPASIDERO	Caterina	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
163959	PINGITORE	Pietro	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
164222	SACCHI	Davide	-Rischio idrogeologico e difesa del suolo -Fondamenti di Trasporti (DINCI)	- Tecniche di rilevamento satellitare	
164033	TRUPO	Mattia	- Tecniche di rilevamento		

Il Segretario Verbalizzante
 Michela-Serena Rombolà

Il Coordinatore del Corso di Studio
 prof. Salvatore Straface

			satellitare -Fondamenti di Trasporti (DINCI)		
--	--	--	--	--	--

Il Consiglio approva.

Lo studente Michele AULICINO, matr.153279, iscritto al 3° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio chiede a ratifica la modifica dell'Attività "Seminari", presente nel proprio Piano di Studio, con l'attività di "Tirocinio", in quanto la richiesta è stata precedentemente prodotta (27/10/2014) e non istruita per la disamina dell'organo preposto (Giunta del 10/11/2014).

Il Consiglio approva, essendo stato verificato dall'Ufficio della Didattica che effettivamente risulta presente in archivio la richiesta citata dallo studente.

Ratifica richieste laureando seduta 19 Maggio 2016

Lo studente Vincenzo CALVIERI, matr.159179, iscritto al 2° anno FC del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha chiesto:

- il 02.03.2016, di modificare la voce "Tirocinio", presente nel proprio Piano di Studio, da Esterno e Interno,

- - il 02.03.2016, di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Individuazione e ricerca indicatori per la Valutazione Ambientale Strategica.", tutor accademico Prof. Donatella Cristiano, per la durata di mesi 1,5.

Il Presidente ricorda al Consiglio di avere avuto mandato nella seduta del 16/03/2016, ai fini della partecipazione alla seduta di laurea del 19 Maggio 2016, di istruire, valutare ed eventualmente approvare le richieste degli studenti che intendono partecipare alla seduta di cui sopra e, avendo verificato che lo studente - il 12.11.2015, ha presentato richiesta (approvata dalla Giunta di Dipartimento del 02/12/2015) di autorizzazione allo svolgimento del seguente argomento di tesi di laurea "Valutazione Ambientale Strategica: metodologia di calcolo degli effetti ambientali ", Relatore Prof.ssa Paola Cannavò, - Seduta di laurea prevista - 19 MAGGIO 2016, ha proceduto ad esprimere parere favorevole (allegato al presente verbale) sullo svolgimento dell'attività di tirocinio interno di cui lo studente ha chiesto l'avvio il 21/03/2016 e sulla modifica del voce "Tirocinio", presente nel proprio Piano di Studio, da Esterno e Interno, richiesta il 31/03/2016.

Il Consiglio approva, a ratifica, l'operato del Coordinatore.

Richiesta riconoscimento/convalida esami Laurea Magistrale sostenuti in precedente carriera

La studentessa Antonella BRETTI, iscritta al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede la convalida dei seguenti insegnamenti

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	VOTO
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20	30/30
I	ECOLOGIA FORESTALE	6	AGR/05	27/30

sostenuti in precedente carriera, presso Università della Calabria.

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea, sulla base della documentazione prodotta dalla studentessa, considerata l'Offerta Didattica del Corso di Laurea Magistrale relativa all'anno accademico 2015-2016, il Consiglio approva come di seguito si riporta:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	VOTO	TIPOLOGIA
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20	30/30	Obbligatorio
I	ECOLOGIA FORESTALE	6	AGR/05	27/30	A scelta

Richiesta riconoscimento attività Laboratorio interdisciplinare - Laurea D.M. 509

Lo studente Francesco BARCA, matricola 102978, iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio D.M. 509, chiede il riconoscimento dell'attività relativa al Progetto Interdisciplinare dal titolo: "Idraulica e Meccanica delle terre" approvato dal Consiglio nella seduta del 16/02/2015 e svolto sotto la supervisione dei Proff. ri Massimo Veltri e Maurizio Ponte.

Il Consiglio approva.

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

Lo studente Dario Giuseppe Antonio SQUILLACE, matricola 154432, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Stima della portata al colmo per il bacino del torrente Surdo a Rende", Relatore Prof. Daniela Biondi, così come da richiesta del 01.04.2016 - Seduta di laurea prevista - 19 MAGGIO 2016.

Il Consiglio approva.

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

Lo studente Marco Amos BONORA, matricola 165223, 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: "Rottura dighe", Relatore Prof. Francesco Macchione, così come da richiesta del 09.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 15 SETTEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Caterina BUTERA, matricola 165114, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Analisi di Stabilità dei pendii con il Metodo degli elementi finiti", Relatore Prof. Venanzio Raffaele Greco, così come da richiesta del 05.04.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Liliangela CALLEA, matricola 174245, iscritta al 2° anno 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: "Impiego dei materiali a basso impatto ambientale nelle costruzioni", Relatore Prof. Luciano Ombres, così come da richiesta del 23.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Alessio CRIBARI, matricola 160143, 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: "Sviluppo di materiali nano particellari per il trattamento di acque contaminate da piombo", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 09.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 15 SETTEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Francesco GALATI, matricola 174054, 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: "Ricerca teorica e sperimentale sulla dinamica delle colate", Relatore Prof. Francesco Macchione, così come da richiesta del 30.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Maria Raffaella GRASSO, matricola 174268, iscritta al 2° anno 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: "Sviluppo di processi di rimozione del boro dalle acque potabili", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 09.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Sergio MAZZA, matricola 159182, 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: "Studio ed analisi dell'inquinamento atmosferico nella provincia di Catanzaro", Relatore Prof. Pierantonio de Luca, così come da richiesta del 08.04.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Rosamaria PAVESI, matricola 167432, 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: "Ricerca teorica e sperimentale relativa al fenomeno di rottura di dighe ed evoluzione della breccia", Relatore Prof. Francesco Macchione, così come da richiesta del 30.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Giuseppe PELLEGRINO, matricola 159051, 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: "Life Cycle Assessment (LCA) Applicazione ai tetti verdi", Relatore Prof. Mario Maiolo, così come da richiesta del 09.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 15 SETTEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

La studentessa Francesca PUGLIESE, matricola 166934, iscritta al 1° anno 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: "Sviluppo di materiali reagenti nanoparticellari per il trattamento dei acque contaminate da zinco", Relatore Prof. Alessio Siciliano, così come da richiesta del 09.03.2016 - Seduta di laurea prevista - 16 NOVEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

Lo studente Ilario VIVONE, matricola 165115, 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: "Applicazione del modello di simulazione degli incendi boschivi FARSITE ad alcuni scenari della Calabria", Relatore Prof.

Francesco Iovino, così come da richiesta del 18.01.2016 - Seduta di laurea prevista - 15 SETTEMBRE 2016.

Il Consiglio approva.

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

Lo studente Aldo MASCI, matricola 157956, iscritto al Corso di Laurea Magistrale D.M. 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio interno, dal titolo "Biodreni per la bonifica dei siti contaminati da idrocarburi realizzati con fibre naturali liberiane funzionalizzate.", tutor accademico Prof. Salvatore Straface, per la durata di mesi 3.

Il Consiglio approva.

Richiesta di Avvio di Tirocinio esterno extra curriculare Laurea Magistrale D.M. 270

Lo studente Francesco MERENDA, matricola 165225, iscritto al Corso di Laurea Magistrale D.M. 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio esterno, extracurriculare senza riconoscimenti di CFU, presso l'Arpacal di Catanzaro, dal titolo "Analisi di dati inclino metrici di aree in frana", tutor accademico Prof. Giovanna Capparelli, per la durata di mesi 2.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

Richiesta di Conclusione di Tirocinio Laurea D.M. 270

La studentessa Donatella SOZZI, matricola 160076, iscritta al Corso di Laurea D.M. 270 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio interno svolto dal 01/10/2015 al 31/01/2016, presso il DIMEG, così come attestato dal Tutor accademico Prof. Giuseppe Oliveti, il 16/03/2016.

Il Consiglio approva.

... OMISSIS

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

Lo studente Gennaro PILEGGI, matr. 173238, iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitore di una borsa per la mobilità *LLP/Erasmus* per l'a.a. 2015-2016 per un periodo di studio presso *l'Universitè Catholique de Lovanio* (Belgio) chiede la convalida degli esami sostenuti all'estero, la cui sostituzione rispetto al Piano di Studio UniCal è stata approvata dalla Giunta di Dipartimento del 14.07.2015 e del 14.10.2015:

Denominazione insegnamento	ECTS	Voto Locale	Voto ECTS
Écoulements transitoires	4	17/20	A
Gestion Intégrée des ressources en eau	5	17/20	A
Ricerca tesi	18	14/20	C
Total	27		

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/10/2015, in cui è stata approvata la tabella di conversione dei voti Erasmus, il Consiglio approva le richiesta e la conversione dei voti come di seguito si riporta:

Denominazione insegnamento	ECTS	Voto Locale	Voto ECTS	VOTO DOPO CONVERSIONE
Écoulements transitoires	4	17/20	A	28
Gestion Intégrée des ressources en eau	5	17/20	A	28
Ricerca tesi	--	14/20	C	--
Total	27			

La studentessa Liliangela matr. 174245,, iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitrice di una borsa per la mobilità *LLP/Erasmus* per l'a.a. 2015-2016 per un periodo di studio presso la "Gheoghe Asachi" Technical University of Iasi (Romania) chiede la convalida degli esami sostenuti all'estero, la cui sostituzione rispetto al Piano di Studio UniCal è stata approvata dalla Giunta di Dipartimento del 14.07.2015 e del Consiglio di Corso di Studio del 16.02.2016

Denominazione insegnamento	ECTS	Voto Locale	Voto ECTS
Biotechnologies and Bioremediation	6	9	B
Environmental impact assesement	7	10	A
Solid Waste treatment technologies and valorization	6	9	B
Special Hydraulic Land reclamation and Environmental Protection	7	10	A
Model System of Water	6	10	A
Total	32		

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/10/2015, in cui è stata approvata la tabella di conversione dei voti Erasmus, il Consiglio approva le richiesta e la conversione dei voti come di seguito si riporta:

Denominazione insegnamento	ECTS	Voto Locale	Voto ECTS	VOTO DOPO CONVERSIONE
Biotechnologies and Bioremediation	6	9	B	26
Environmental impact assesement	7	10	A	28
Solid Waste treatment technologies and valorization	6	9	B	26
Special Hydraulic Land reclamation and	7	10	A	28

Environmental Protection				
Model System of Water	6	10	A	28
Total	32			

I sotto riportati studenti

Matricola	Studente
166819	BERNAUDO IVANO
167452	COTRONA ROCCO SALVATORE
166820	FAJILLA GIANMARCO

iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitori di borsa per la mobilità *LLP/Erasmus* per l'a.a. 2015-2016 per un periodo di studio presso l'*University of Ljubljana*, avendo avuto approvate dal Consiglio di Corso di Studio del 16/02/2016 le seguenti sostituzioni rispetto al proprio Piano di studio UniCal

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Hydroelectric power	4
Hydraulic structures	8
Introduction to concrete and masonry structures	6
Concrete and masonry structures	4
Total	22

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
27000182	Infrastrutture idrauliche	12
27000053	Tecnica delle costruzioni	9
	Totale	21

non essendo possibile frequentare presso la sede ospitante l'insegnamento di *Introduction to concrete and masonry structures* 6ECTS, chiedono la modifica del relativo *Learning Agreement* e in particolare la sostituzione dell'insegnamento di *Introduction to concrete and masonry structures* 6ECTS con l'insegnamento di *Technologies in Civil Engineering* 5ECTS

Visti i programmi dell'insegnamento di cui si chiede la sostituzione, il Consiglio approva.

Inoltre, gli studenti chiedono di poter sostenere l'esame di

Denominazione insegnamento	Crediti
----------------------------	---------

	ECTS
Hydrological Modelling	6
Total	6

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
27000183	Modellazione idrologica	6
	Totale	6

Visti il programma dell'insegnamento di cui si chiede la sostituzione, il Consiglio approva.

I sotto riportati studenti

Matricola	Studente
174054	GALATI FRANCESCO
167436	PAVESI ROSAMARIA

iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, vincitori di borsa per la mobilità *LLP/Erasmus* per l'a.a. 2015-2016 per un periodo di studio presso *l'University of Ljubljana*, avendo avuto approvate dal Consiglio di Corso di Studio del 16/02/2016 le seguenti sostituzioni rispetto al proprio Piano di studio UniCal

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Applied ecology and ecotoxicology	4
Fundamentals of freshwater ecology	4
Remote sensing in environmental civil engineering	4
Meteorology	4
Natural disasters and their impact on Environment and society	6
Total	22

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
27005238	Tutela degli ambienti fluviali	6
27005658	Sistemi di preannuncio multirischi	6
	Insegnamenti a scelta	6
	Totale	18

chiedono la seguente modifica di quanto precedentemente approvato, e cioè di eliminare i seguenti insegnamenti dal *Learning Agreement*

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Applied ecology and ecotoxicology	4
Fundamentals of freshwater ecology	4
Totale	8

in sostituzione del seguente insegnamento presso l'Università della Calabria

Codice	Denominazione insegnamento	ECTS
27005238	Tutela degli ambienti fluviali	6

e di potere iniziare il "programma di Ricerca Tesi" sull'argomento, proposto dal prof. Francesco Macchione in accordo con il prof. *Matjaz Cetina* nell'Università ospitante di Lubiana, relativo la ricerca sperimentale e teorica sulla dinamica delle colate:

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Thesis Research	18
Total	18

Si fa presente che il *Learning Agreement* che riporta la richiesta sopracitata è stato già sottoscritto dal Coordinatore *Erasmus* della sede ospitante.

Il Consiglio approva.

Ammissione a singole attività formative (ART. 41 RDA)

Il dott. Giuseppe SAVARESE, avendo conseguito il Titolo di studio triennale in Scienze Geo-Topo-Cartografiche, Territoriali, Estimative ed Edilizie presso l'Università degli Studi della Calabria, chiede di poter essere iscritto ai seguenti insegnamenti del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

SSD	INSEGNAMENTO	CFU
ICAR/02	MODELLAZIONE IDROLOGICA	6
ICAR/02	GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE	6

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale, considerata l'Offerta Didattica del Corso di Laurea Magistrale relativa all'anno accademico 2016-2017, il Consiglio approva e precisa che l'insegnamento di MODELLAZIONE IDROLOGICA, se eventualmente

acquisito, all'atto di una possibile richiesta di convalida potrà essere riconosciuto come insegnamento a scelta.

Il Presidente informa il Consiglio che sono pervenute anche le sotto riportate richieste:

MATR.	COGNOME E NOME	RICHIESTA
173238	Gennaro PILEGGI	<i>Modifica deliberato Giunta di Dipartimento 10/11/2014</i>
159379	Francesco COZZUPOLI	<i>Rettifica verbale della Giunta di Dipartimento 05/05/2015</i>
160103	Giusy GAGLIARDI	<i>Rettifica verbale della Giunta di Dipartimento 13/04/2015</i>

Il Presidente informa il Consiglio che provvederà a trasmettere le istanze al Direttore del Dipartimento, in quanto le medesime, per come formulate, non sono di competenza del Consiglio di Corso di Studio.

... OMISSIS