

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

Il giorno mercoledì 30 ottobre 2019, 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 il seguente O.d.G.:

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione verbale seduta precedente
- 3) Pratiche studenti
- 4) Schede insegnamenti a.a. 2019/2020 – Linee Guida PQA
- 5) Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) – Linee Guida PQA
- 6) Varie ed eventuali

Presenti:

Professori di I Fascia: Giuseppe MENDICINO.

Professori di II fascia: Mario MAIOLO, Alessandro MAZZITELLI, Salvatore STRAFACE.

Ricercatori: Ernesto INFUSINO, Alfonso SENATORE, Alessio SICILIANO.

Rappresentanti degli studenti: Aldo RUFFOLO.

Assenti giustificati

Professori di I fascia: //

Professori di II fascia: Paola CANNAVÒ.

Ricercatori: Carmelina COSTANZO, Nicola PACINI.

Rappresentanti degli studenti: //

Assenti ingiustificati

Professori di I fascia: Francesco MACCHIONE, Beniamino SIRANGELO.

Professori di II fascia: Fabrizio FERRUCCI, Massimo MIGLIORI.

Ricercatori: Pierfranco COSTABILE.

Rappresentanti degli studenti: //

È presente alla seduta, in quanto formalmente autorizzata dal Coordinatore del Corso di Studio, a norma dell'art. 53, co. 4 del Regolamento di Ateneo (DD. RR 233 del 06/02/2013 e n° 1825 del 20/11/2015) e dell'art. 12, co. 5 del Regolamento del Dipartimento (D.R. 1212 del 30/07/2015) la dott.ssa Silvia Pagano, la quale presenzia alla seduta senza diritto di voto e senza che la sua presenza concorra numericamente per la validità della seduta stessa.

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Salvatore Straface. Viene nominata segretaria verbalizzante la dott.ssa Silvia Pagano.

OMISSIS

3) Pratiche studenti

CONVALIDA CREDITI PER CONOSCENZA LINGUA INGLESE (ART. 12 REG. DID. CDS, MODIFICATO DD 472 DEL 10/11/2017)

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (prot. 1625 del 02/10/2019) da parte del Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, relativa ai risultati della *prova di verifica del*

*Il Segretario Verbalizzante
dott.ssa Silvia Pagano*

*Il Coordinatore del Corso di Studio
prof. Salvatore Straface*

profitto, coerente con i risultati di apprendimento di livello B1 espletata dal CLA il 20/09/2019 dei sotto riportati studenti del Corso di Laurea di Ingegneria Ambientale e Chimica che hanno superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1:

Ingegneria Ambiente e Territorio				
Matr.	Cognome	Nome	Punteggio	Esito
1664411	TUCCI	DAVIDE	49	SUPERATA
La prova di livello B1 si intende superata la raggiungimento del punteggio minimo 49/75				

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese dei sopra riportati studenti in data 20/09/2019.

Il Consiglio approva.

RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO DI ELABORATO FINALE

Lo studente DE MARCO SILVANO, matricola 162465, iscritto al Terzo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Valutare le trasformazioni territoriali. Il caso degli invasi artificiali in Sila.", Relatore Prof. CANNAVO' PAOLA, Correlatore Zupi Massimo, così come da richiesta del 19-09-2019 - Seduta di laurea prevista - 07-11-2019.

Il Consiglio approva.

La studentessa MIRARCHI ALESSANDRA, matricola 183559, iscritta al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Creazione di un database finalizzato ad un approccio ANN (Artificial Neural Network) per la determinazione del pericolo d'incendio", Relatore Prof. MENDICINO GIUSEPPE, Correlatore Prof. SENATORE ALFONSO, Correlatore Fuoco Domenico, così come da richiesta del 16-09-2019 - Seduta di laurea prevista - 07-11-2019.

Il Consiglio approva.

RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO TESI DI LAUREA

Lo studente DE BENEDITTIS DIEGO, matricola 194621, iscritto al Secondo anno del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Analisi geostatistica della concentrazione di mercurio nel mar mediterraneo", Relatore Prof. STRAFACE SALVATORE, così come da richiesta del 10-09-2019 - Seduta di laurea prevista - 03-03-2020.

L'Ufficio della Didattica ha verificato che l'istanza presentata non rispetta il vincolo temporale previsto dall'art. 18 del Regolamento Didattico (D.R. n.1464 del 21/09/2015)

Il Consiglio, pertanto, autorizza lo svolgimento della tesi di laurea sull'argomento sopra citato stabilendo, tuttavia, che lo studente possa laurearsi a partire dalla seduta successiva (21/04/2020) a quella richiesta.

Lo studente DE LUCA PIERANGELO, matricola 188229, iscritto al Primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Uno stato dell'arte e un'elaborazione statistica delle recenti ricerche sugli impianti rinnovabili ibridi fotovoltaici-eolici", Relatore Prof. OLIVETI GIUSEPPE, Correlatore MATERA NICOLETTA, Correlatore MAZZEO DOMENICO, così come da richiesta del 23-09-2019 - Seduta di laurea prevista - 21-04-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente MARSICO LUIGI, matricola 194699, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Utilizzo di Biochar per la purificazione di reflui acquosi", Relatore Prof. MIGLIORI MASSIMO, Correlatore Enrico Catizone, così come da richiesta del 15-10-2019 - Seduta di laurea prevista - 21-04-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente MUSTAFA HEWA TAHER MUSTAFA, matricola 187939, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "The Correlations between dissolved Mercury with Temperature and Salinity in the Mediterranean Sea and proposal to Mitigation the health risk for Mercury", Relatore Prof. STRAFACE SALVATORE, Correlatore Dusan Zagar, così come da richiesta del 10-09-2019 - Seduta di laurea prevista - 07-11-2019.

Il Consiglio, pur constatando che l'istanza presentata non rispetta il vincolo temporale previsto dall'art. 18 del Regolamento Didattico (D.R. n.1464 del 21/09/2015), preso atto che lo studente ha svolto, in mobilità Erasmus, un periodo di studio all'estero per "ricerca tesi" presso l'University of Ljubljana (Slovenia), dal 26-02-2019 all'1-07-2019, come da certificato prodotto dalla suddetta Università, e che tale effettiva attività di ricerca abbia avuto inizio oltre sei mesi prima della prevista seduta di laurea del 7/11/2019, ritiene che nella richiesta di mobilità Erasmus sia compresa quella di svolgimento della tesi di laurea e di poter quindi autorizzare l'istanza presentata dallo studente. Pertanto, il Consiglio approva.

La studentessa SORRENTINO GIUSEPPINA, matricola 195965, iscritta al primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Gestione degli invasi artificiali a servizio dei sistemi idropotabili", Relatore Prof. MAIOLO MARIO, così come da richiesta del 23-10-2019 - Seduta di laurea prevista - 14-07-2020.

Il Consiglio approva.

La studentessa VELTRI LUCREZIA, matricola 194689, iscritta al primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Materiali e tecnologie

innovative nel recupero, rinforzo e consolidamento di strutture esistenti", Relatore Prof. OMBRES LUCIANO, così come da richiesta del 14-10-2019 - Seduta di laurea prevista - 21-04-2020.

L'Ufficio della Didattica ha verificato che l'istanza presentata non rispetta il vincolo previsto dall'art. 18 del Regolamento Didattico (D.R. n.1464 del 21/09/2015), in base al quale i docenti relatori debbano essere 1) docenti che insegnano sul Corso di Laurea; 2) docenti afferenti al DIATIC. Il Presidente ricorda, tuttavia, che il succitato art. 18 prevede che in casi eccezionali il Consiglio di Dipartimento possa autorizzare, dietro motivata richiesta scritta dello studente, lo svolgimento dell'elaborato finale con modalità differente da quanto sopra specificato. Il Consiglio, pertanto, facendo salva la data nella quale è stata presentata l'istanza, dà mandato al Coordinatore di trasmettere al Consiglio di Dipartimento quanto necessario per la prosecuzione della pratica in questione, a fronte della necessaria integrazione da parte della studentessa.

Lo studente ZUPI GIUSEPPE, matricola 194583, iscritto al Primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Analisi teorico/sperimentale dell'effetto della temperatura di processo sulle prestazioni di un digestore anaerobico industriale", Relatore Prof. MIGLIORI MASSIMO, Correlatore Ing. Giuseppe Zanardi, così come da richiesta del 01-10-2019 - Seduta di laurea prevista - 21-04-2020.

Il Consiglio approva.

MODIFICA PIANO DI STUDI E RICONOSCIMENTO ESAME

Lo studente FRANCESCO BISCARDI, matricola 50404, iscritto al quindicesimo anno fuori corso del Corso di Laurea quinquennale (D.M. V.O.) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "*se possibile, che nel mio piano di studi attuale l'esame di Costruzione di Strade, Aeroporti e Ferrovie possa essere sostituito con l'esame di Tecnica Urbanistica, sostenuto in data 07/07/2004 con la commissione presieduta dal prof. Francini con la votazione di 25/30. Avevo provveduto a sostituire l'insegnamento di Strade Aeroporti e Ferrovie con Tecnica Urbanistica tramite richiesta all'allora Consiglio di Facoltà in quanto il corso per Strade Aeroporti e Ferrovie non era stato attivato. Chiedo, inoltre, che possa essere istituita una commissione d'esame per il seguente insegnamento del vecchio ordinamento (ord. 125): -Idrologia*".

Il Consiglio approva la sostituzione dell'insegnamento di *Costruzione di Strade, Aeroporti e Ferrovie* con l'insegnamento di *Tecnica Urbanistica*.

Con riferimento all'oggetto della seconda richiesta, il Consiglio chiederà al prof. Sirangelo, già titolare dell'insegnamento di *Idrologia*, di proporre una commissione d'esame.

Lo studente FEDERICO MARIA TIGANI, matricola 178401, iscritto al secondo anno fuori corso del Corso di Laurea (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "*di poter sostituire l'esame di Acustica e Illuminotecnica con Fondamenti di Trasporti*".

Il Consiglio approva.

RICHIESTA INSERIMENTO CORRELATORI

La studentessa CACCAMO ROBERTA ANGELA, matricola 181591, iscritto/a al Terzo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "*In riferimento alla "Richiesta elaborato finale/tesi di laurea", con protocollo n. 1569 del 15-10-*

2018, discussa e approvata dal Consiglio di Corso di Studio il 30-10-2018, si richiede l'inserimento dei seguenti correlatori: - ing. Francesco Chidichimo, PhD; - ing. Michele De Biase, PhD."

Il Consiglio approva.

RICHIESTA DI SOSTITUZIONE DI ATTIVITÀ DIDATTICA SOVRANNUMERARIA IN ATTIVITÀ DIDATTICA A SCELTA

Lo studente CAPPADONA LORENZO, matricola 177023, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "Il sottoscritto CAPPADONA LORENZO, nato a Soveria Mannelli il 16/12/1996, iscritto al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (matr. 177023), premesso quanto segue: in data 8/11/2017 il Consiglio di Corso di laurea ha approvato la richiesta del sottoscritto di poter "integrare" il proprio piano di studio con l'insegnamento a scelta del 1° anno del corso di Laurea Magistrale denominato "Diritto dell'Ambiente" (CFU 6 – SSD IUS/09); che la errata formulazione della suddetta richiesta, ha determinato il fatto che lo stesso insegnamento, poi frequentato e superato in data 21/9/2018 con valutazione 25/30, risulta classificato come "Attività Didattica sovrannumeraria" invece che "Attività Didattica a scelta"; che pertanto i 6 crediti acquisiti non vengono in tal modo conteggiati nei dodici richiesti per le "attività a scelta dello studente" determinandosi così un deficit nell'ambito del totale richiesto per il conseguimento del titolo previsto dal corso di studio. Tutto ciò premesso si CHIEDE Che l'insegnamento "Diritto dell'Ambiente" venga inserito come "Attività Didattica a scelta" del proprio piano di studio della laurea triennale e che pertanto i relativi 6 crediti possano cumularsi con gli altri andando a raggiungere i 177 previsti per il conseguimento del titolo. La presente domanda riveste carattere di urgenza in quanto il sottoscritto ha già presentato domanda di laurea per la sessione straordinaria dell'A.A. 2018/2019 la cui seduta è prevista per il 7 novembre 2019. Cordialmente Lorenzo Cappadona".

Il Consiglio approva.

RICHIESTA INSERIMENTO/MODIFICA INSEGNAMENTI A SCELTA PIANI DI STUDIO LAUREA MAGISTRALE

I sotto riportati studenti, iscritti per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiedono l'inserimento/sostituzione degli insegnamenti a scelta relativi al loro Piano di Studio:

N.	MATR.	COGNOME	NOME	INSEGNAMENTI A SCELTA DA INSERIRE	IN SOSTITUZIONE DI
1	206921	AMELIO	AMANDA	- ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE (MUTUATO DA LT ING. CIVILE) al secondo anno CAMBIO INDIRIZZO: Tutela dell'Ambiente	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO
2	204906	ANDRADE	MAYRA	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO al primo anno	
3	195966	ARGENTO	EUGENIO LICIO	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO al secondo anno	- DIRITTO DELL'AMBIENTE
4	215253	BARBARO	GABRIELE	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al secondo anno - DIRITTO DELL'AMBIENTE al primo anno	
5	189146	BERTUCCI	VITO	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO al secondo anno	

Il Segretario Verbalizzante
dott.ssa Silvia Pagano

Il Coordinatore del Corso di Studio
prof. Salvatore Straface

				- DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno	
6	205211	GALLO	ALFREDO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno CAMBIO INDIRIZZO: Tutela dell'Ambiente	
7	214958	IERIMONTE	ANTONIO	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno - DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno	
8	214874	LATASSA	BRUNO ANTONIO	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno - DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno	
9	194670	LOPREITE	THOMAS	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO al secondo anno - ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno CAMBIO INDIRIZZO: Difesa del Suolo	
10	206931	MARTYNIV	NAZAR	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al secondo anno - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE al primo anno	
11	205333	MESSINA	FRANCESCO ANTONIO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno	
12	214888	NUSDEO	GABRIELE	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno - DIRITTO DELL'AMBIENTE* al primo anno	
13	206888	PERNA	LUISA	- ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE (MUTUATO DA LT ING. CIVILE) al secondo anno	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO
14	206889	PUGLIESE	GIANLUCA	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno - DIRITTO DELL'AMBIENTE al secondo anno	
15	206883	RAMUNDO	CLAUDIANA	- ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE (MUTUATO DA LT ING. CIVILE) al secondo anno	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO
16	205281	ROSSI	SEBASTIAN	* TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE (GEO/11 - GEOFISICA APPLICATA - ingegneria per l'ambiente e il territorio) al secondo anno *(DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO E INGEGNERIA CHIMICA (DIATIC))	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE
17	206917	RUFFOLO	ALDO	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno * BONIFICA DEI SITI INQUINATI (ICAR/03 - tutela dell'ambiente) al secondo anno *(DIATIC)	
18	205280	SCRIVO	DEBORA	- ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE (MUTUATO DA LT ING. CIVILE) al secondo anno	- MITIGAZIONE DEL RISCHIO ECOLOGICO
19	215074	TRUPO	MATTIA	- ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE al primo anno	

*" DIRITTO DELL'AMBIENTE al primo anno" Da approvarsi prossima seduta CdS
Il Consiglio approva.

RICHIESTA INTEGRAZIONE PIANO DI STUDIO LAUREA TRIENNALE CON INSEGNAMENTI IN SOVRANNUMERO DELLA LAUREA MAGISTRALE

La studentessa CAMILLA CRIVARO, matr. 176527, iscritta per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20
I	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
I	SISTEMI ELETTRICI	6	ING-IND/33
II	CONSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	9	ICAR/02
II	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	6	ICAR/02
I	FONTI RINNOVABILI E PROCESSI DI VALORIZZAZIONE ENERGETICA	6	ING-IND/27

Indirizzo scelto: Tutela dell'Ambiente.

Il Consiglio approva.

Lo studente GIACOMO FRANCO, matr. 177870, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20
I	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
I	SISTEMI ELETTRICI	6	ING-IND/33
II	CONSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	9	ICAR/02
II	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	6	ICAR/02
I	FONTI RINNOVABILI E PROCESSI DI VALORIZZAZIONE ENERGETICA	6	ING-IND/27

Indirizzo scelto: Difesa del Suolo.

Il Consiglio approva.

Lo studente FABIO MAGARÒ, matr. 170798, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
II	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	6	ICAR/02
I	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	6	ING-IND/11

Indirizzo scelto: Tutela dell'Ambiente.

Il Consiglio approva.

Lo studente LORENZO SALERNO, matr. 168840, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
II	COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02

Indirizzo scelto: Tutela dell'Ambiente.

Il Consiglio approva.

Lo studente DAVIDE TUCCI, matr. 164411, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
I	SISTEMI ELETTRICI	6	ING-IND/33
II	COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	9	ICAR/02
I	FONTI RINNOVABILI E PROCESSI DI VALORIZZAZIONE ENERGETICA	6	ING-IND/27

Indirizzo scelto: Difesa del Suolo.

Il Consiglio approva.

Lo studente DOMENICO VONA, matr. 163472, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO con gli insegnamenti del 1° anno del corso di Laurea Magistrale di seguito riportati:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20
I	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
I	SISTEMI ELETTRICI	6	ING-IND/33
II	COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	9	ICAR/02
II	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	6	ICAR/02
I	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	6	ING-IND/11

Indirizzo scelto: Difesa del Suolo.

Il Consiglio approva.

RICHIESTA RICONOSCIMENTO INSEGNAMENTI ACQUISITI PER L'ISCRIZIONE ALLA LAUREA MAGISTRALE E ACCESSO ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL II ANNO

Lo studente GABRIELE BARBARO, matr. 215253, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, dichiara di aver acquisito durante la Laurea Triennale i crediti relativi ai seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale, chiedendone la convalida:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/02
I	SISTEMI ELETTRICI	9	ING-IND/33

e chiede di poter anticipare al primo anno i seguenti insegnamenti (tanti quanti i crediti già acquisiti del primo anno), previsti al secondo anno della Laurea Magistrale, Indirizzo Difesa del Suolo:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	TUTELA DEGLI AMBIENTI FLUVIALI	6	ICAR/02

CFU a scelta

SSD	INSEGNAMENTO	CFU	CORSO/DIPARTIMENTO	GIA' SOST.
ICAR/20	ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE	6	LM - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO	NO

Il Consiglio approva.

Lo studente BRUNO ANTONIO LATASSA, matr. 214874, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, dichiara di aver acquisito durante la Laurea Triennale i crediti relativi ai seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale, chiedendone la convalida:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/02

Il Segretario Verbalizzante
dott.ssa Silvia Pagano

Il Coordinatore del Corso di Studio
prof. Salvatore Straface

I	ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE	6	ICAR/20
---	----------------------------------	---	---------

e chiede di poter anticipare al primo anno i seguenti insegnamenti (tanti quanti i crediti già acquisiti del primo anno), previsti al secondo anno della Laurea Magistrale, Indirizzo Tutela dell'Ambiente:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
II	IDROLOGIA SOTTERRANEA	9	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente MATTIA TRUPO, matr. 215074, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, dichiara di aver acquisito durante la Laurea Triennale i crediti relativi ai seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale, chiedendone la convalida:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/02
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11
I	SISTEMI ELETTRICI	9	ING-IND/33
II	CONSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02

e chiede di poter anticipare al primo anno i seguenti insegnamenti (tanti quanti i crediti già acquisiti del primo anno), previsti al secondo anno della Laurea Magistrale, Indirizzo Difesa del Suolo:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
II	GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE	6	ICAR/02
I	TUTELA DEGLI AMBIENTI FLUVIALI	6	ICAR/02
I	PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
I	PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE IDRAULICHE FLUVIALI E MARITTIME	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

PRATICHE ERASMUS (AVVIO) - MOBILITÀ DEGLI STUDENTI E RICONOSCIMENTO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE SVOLTE ALL'ESTERO (ART. 19 REG. DID. CDS)

Lo studente MUSTAFA HEWA TAHER MUSTAFA, matricola 187939, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, in graduatoria per una borsa di mobilità Erasmus per l'a.a. 2018/2019, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso University of Ljubljana (Ljubljana) dal 26-02-2019 al 01-07-2019 per un totale di 4 mesi, e chiede:

- di sviluppare una attività di studio e ricerca nell'ambito della preparazione della Tesi di Laurea con supervisore il Prof. STRAFACE SALVATORE. Argomento tesi: The Correlations between dissolved Mercury with Temperature and Salinity in the Mediterranean Sea and proposal to Mitigation the health risk for Mercury. Data richiesta: 10-09-2019

Il Consiglio approva.

Il Consiglio, inoltre, considerata l'attività effettivamente svolta presso l'Università Ljubljana, come da certificato prodotto dalla stessa Università, delibera il riconoscimento e la convalida di 10 CFU tra quelli previsti per il conseguimento della tesi di laurea.

PRATICHE ERASMUS (CHIUSURA E RICONOSCIMENTO CREDITI) - MOBILITÀ DEGLI STUDENTI E RICONOSCIMENTO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE SVOLTE ALL'ESTERO (ART. 19 REG. DID. CDS)

Lo studente OLIVO ANDREA, matricola 194606, iscritto al Secondo anno del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, autorizzato dal CdCS 16-05-2018 (protocollo n.746 del 16-05-2018) a svolgere un'attività di studio LLP/Erasmus presso Università di Siviglia (Siviglia), dal 17-09-2018 al 17-07-2019, per un totale di mesi 10, chiede il riconoscimento dei crediti relativi ai seguenti esami sostenuti presso la sede ospitante

Codice	Titolo dell'insegnamento	ETCS
2090054	INDUSTRIA QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	6
2090051	ENERGÍAS RENOVABLES	6
2440012	CONSTRUCCION I	6
2250041	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN II	4,5

L'Ufficio della Didattica ha verificato che nella seduta del 16/05/2018 il CdS ha deliberato quanto segue:

Lo studente OLIVO ANDREA, matricola 194606, iscritto al Primo anno del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, in graduatoria per una borsa di mobilità Erasmus per l'a.a. 2018/2019, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Università di Siviglia (Siviglia) dal 17-09-2018 al 17-02-2019 per un totale di 5 mesi, e chiede:

- l'autorizzazione e frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti tenuti presso la sede ospitante:

CODICE	INSEGNAMENTO	ECTS
2440012	CONSTRUCTION I- GEOTECHNICS AND FOUNDATIONS	6
2440024	STRUCTURES II	6
2080014	CIRCUIT THEORY	6
2250040	DESIGN AND CONSTRUCTION OF SANITARY UTILITIES	4.5
2250026	WATER INFRASTRUCTURE	6
		28.5

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27006240	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	ICAR/09-Tecnica delle costruzioni	9
27000064	SISTEMI ELETTRICI	ING-IND/33-Sistemi elettrici P	6
27000219	COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	ICAR/02-Costruzioni idrauliche	9
			24

L'Ufficio della Didattica ha verificato che nella seduta del 27/02/2019 il CdD ha deliberato quanto segue:

Lo studente OLIVO ANDREA, matricola 194606, iscritto al secondo anno del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, autorizzato dal CdCS 16-05-2018 (protocollo n.746 del 16-05-2018), a svolgere un'attività di studio LLP/Erasmus presso Università di Siviglia (Siviglia) dal 17-09-2018 al 17-02-2019 per un totale di 5 mesi, e chiede di:

- **Modificare il periodo di permanenza** come segue: dal 17-09-2018 al 17-07-2019, per un totale di mesi 10

- **Modificare la lista dei corsi dei quali si intende seguire le lezioni e sostenere gli esami**

Inserendo i seguenti insegnamenti

Codice	Titolo dell'insegnamento	ETCS
2090054	Industria Química y Medio ambiente	6
2270019	Tecnología Química y Ambiental	6
2090051	Energías Renovables	6

Inserendo i seguenti insegnamenti alla lista dei corsi dell'Università della Calabria da sostituire

Codice	Titolo dell'insegnamento	SSD	ECTS	A.F.
27006245	PROCESSI PER L'ABBATTIMENTO DI INQUINANTI E TRATTAMENTO RSU	ING-IND/27 - CHIMICA INDUSTRIA	9	Caratteriz
27000194	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	ING-IND/11 - FISICA TECNICA AM	9	Caratteri

Il Presidente propone l'accoglimento della richiesta.

Il Consiglio approva per come di seguito si riporta, invitando il Presidente a trasmettere la documentazione necessaria al Direttore del DIATIC per il seguito di competenza relativo alla conversione dei voti:

Denominazione insegnamento da convalidare Università estera	ECTS	Denominazione Insegnamento da convalidare UniCal	CFU	SSD
INDUSTRIA QUIMICA Y MEDIO AMBIENTE	6.0	Processi per l'abbattimento di inquinanti e trattamento RSU + INTEGRAZIONE (3CFU)	9	ING-IND/27
ENERGIAS RENOVABLES	6.0	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI + INTEGRAZIONE (3CFU)	9	ICAR/02
CONSTRUCCION I	6.0	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN	9	ICAR/09
ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN II	4.5	ZONA SISMICA		

Il Segretario Verbalizzante
dott.ssa Silvia Pagano

Il Coordinatore del Corso di Studio
prof. Salvatore Straface

PRATICHE MOBILITÀ DEGLI STUDENTI STRANIERI IN INGRESSO

Lo studente Coronel Roncero David, dell'Universitat Politecnica de Catalunya (Spagna), dovendo trascorrere nell'ambito del programma di mobilità Exchange Students, un periodo studio di 4 mesi presso l'Università della Calabria, chiede di:

- Frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti

Codice	Titolo dell'insegnamento	ETCS
	Mitigazione del rischio ecologico	6
	Geologia applicata	6
	Gestione sostenibile delle risorse idriche	6
	Analisi e valutazione ambientale	6

Il Presidente sottolinea come

- l'insegnamento di GEOLOGIA APPLICATA non sia erogato presso il DIATICA per il corrente anno accademico;
- l'insegnamento di ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE non si erogato nel periodo di permanenza dello studente presso l'UniCal.

Il Presidente propone l'approvazione esclusivamente gli insegnamenti di propria competenza:

Codice	Titolo dell'insegnamento	ETCS
	Mitigazione del rischio ecologico	6
	Gestione sostenibile delle risorse idriche	6

Il Consiglio approva.

ATTIVITA' DI TIROCINIO POST LAUREAM - (ART. 17 REG. DID. CDLM)

Il Dott. Antonio Benedetto FALCONE, già laureato al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio D.M. 270, chiede di svolgere un tirocinio esterno post lauream, di 12 mesi, presso il Consorzio di Bonifica Tirreno Catanzarese – Via F.lli Ponzio, 5 88046 Lamezia Terme - TITOLO: “Le attività consortili della Sezione Catasto e Contribuenza”; OBIETTIVI: 1) Attività riguardanti l'implementazione dei Sistemi Informativi Territoriali (GIS) per la gestione delle basi informative inerenti: i Piani di Classifica, gli impianti irrigui, i progetti dei lavori forestali e la manutenzione dei fossi di colo. 2) Attività di gestione delle banche dati dei ruoli ordinari e sottesi elaborati secondo l'applicazione dei Piani di Classifica relativamente all'uso, all'aggiornamento e alla relativa modifica dei dati. MODALITA': L'attività verrà svolta presso gli Uffici del Consorzio di Bonifica e verrà messa a disposizione l'attrezzatura necessaria per lo svolgimento delle attività riportate negli obiettivi. TUTOR ACCADEMICO: Prof. Salvatore Straface. TUTOR AZIENDALE: Ing. Antonio Pulici (Capo Unità Operativa sezione Catasto e Contribuenza).

Il Consiglio esprime parere favorevole e dà mandato al Coordinatore di trasmettere al Consiglio di Dipartimento quanto necessario per la prosecuzione dell'iter burocratico.

RICHIESTA CONVALIDA ESAMI SOSTENUTI IN PRECEDENTE CARRIERA

Lo studente DAVIDE TUCCI, matr. 164411, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, *vista la delibera dal Consiglio di Dipartimento del 15/09/2014, chiede la convalida dell'esame di Algebra Lineare e Geometrica sostenuto il 18/09/2014 con voto 20/30 e di Economia e Organizzazione Aziendale sostenuto il 16/02/2015 con voto 20/30.*

Il Consiglio, in base a quanto verificato dalla Segreteria Studenti su Esse3, da cui è stata estratta una stampa che si allega al presente verbale, costituendone parte integrante, approva.

Lo studente GABRIELE BARBARO, matr. 215253, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, il riconoscimento, totale o parziale, dei crediti relativi ai seguenti insegnamenti:

INSEGNAMENTO	DATA	CORSO DI LAUREA
SISTEMI ELETTRICI	09-04-2019	LM - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO
PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	14-02-2019	LM - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO

Il Consiglio approva.

Lo studente BRUNO ANTONIO LATASSA, matr. 214874, iscritto per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, il riconoscimento, totale o parziale, dei crediti relativi ai seguenti insegnamenti:

INSEGNAMENTO	DATA	CORSO DI LAUREA
PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	14-02-2019	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO LM
ANALISI E VALUTAZIONE AMBIENTALE	17-01-2019	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO LM

Il Consiglio approva.

OMISSIS

Non essendoci altro da discutere, il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 17.20.