

Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente

17 giugno 2020

10) Pratiche studenti

---

**10.1) 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. 669 del 26/05/2020) da parte del Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, relativa ai risultati della *prova di verifica del profitto, coerente con i risultati di apprendimento di livello B1* espletata dal CLA il 03/04/2020 del sotto riportato studente del Corso di Laurea di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio che ha superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1:

Ingegneria Chimica			
Matr.	Cognome	Nome	Esito
168866	ORIOLO	CATERINA	SUPERATO

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese dei sopra riportati studenti in data 03/04/2020.

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (prot. 668 del 26/05/2020) da parte del Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, relativa ai risultati della *prova di verifica del profitto, coerente con i risultati di apprendimento di livello B1* espletata dal CLA il 30/04/2020 del sotto riportato studente del Corso di Laurea di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio che ha superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1:

Ingegneria Chimica			
Matr.	Cognome	Nome	Esito
168862	GRENCI	TERESA	SUPERATO

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese dei sopra riportati studenti in data 30/04/2020.

Il Consiglio approva.

---

**RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO DI ELABORATO FINALE**

Lo studente BILOTTA ANTONIO, matricola 187372, iscritto al primo 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: "Applicazione del metodo LCA per la valutazione di sistemi di produzione energetica da fonte rinnovabile", Relatore Prof. DE SIMONE MARILENA, Correlatore Liliangela Callea, così come da richiesta del 02-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 14-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente CAMPAGNA DANIELE, matricola 183646, iscritto al primo 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: "Comfort, soddisfazione e produttività negli ambienti di lavoro", Relatore Prof. DE SIMONE MARILENA, Correlatore Gianmarco Fajilla, così come da richiesta del 07-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 15-09-2020.

Il Consiglio approva.

La studentessa CRIVARO CAMILLA, matricola 176527, iscritta al SECONDO 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: "Utilizzo dei sistemi finestrati in edifici ad uso ufficio e implicazioni energetiche", Relatore Prof. DE SIMONE MARILENA, Correlatore FAJILLA GIANMARCO, così come da richiesta del 02-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 14-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente DE LUCA ANTONIO, matricola 170893, iscritto al terzo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Implementazioni dei processi a membrana nell'industria delle bevande", Relatore Prof. CURCIO EFREM, Correlatore Cassano Alfredo, così come da richiesta del 18-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 16-09-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente FAMMARTINO ROCCO, matricola 189671, iscritto al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Processi di produzione dei biocarburanti: panoramica, termodinamica e design", Relatore Prof. CARAVELLA ALESSIO, così come da richiesta del 20-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 15-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente FILIPPO ROBERTO, matricola 185180, iscritto al primo 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: "Costruzioni in legno: Resistenza al fuoco", Relatore Prof. ZINNO RAFFAELE, così come da richiesta del 08-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 14-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente FIORE PIERGIUSEPPE, matricola 191884, iscritto al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Cooling systems based on the Electrocaloric Effect", Relatore Prof. CARAVELLA ALESSIO, così come da richiesta del 10-03-2020 - Seduta di laurea prevista - 15-07-2020.

Il Consiglio approva.

La studentessa MAZZOTTA STEFANIA, matricola 191906, iscritta al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Lithium-Ion batteries recycling processes ", Relatore Prof. CARAVELLA ALESSIO, così come da richiesta del 13-03-2020 - Seduta di laurea prevista - 15-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente PRENESTI GIUSEPPE, matricola 191486, iscritto al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Studio e analisi delle membrane metalliche per la purificazione dell'idrogeno", Relatore Prof. CARAVELLA ALESSIO, così come da richiesta del 11-03-2020 - Seduta di laurea prevista - 15-07-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente TRIVIERI ANTONIO, matricola 168838, 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: "Condizioni di comfort negli ambienti ad uso ufficio ", Relatore Prof. DE SIMONE MARILENA, Correlatore FAJILLA GIANMARCO, così come da richiesta del 21-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 14-07-2020.

Il Consiglio approva.

---

## 10.2) RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO TESI DI LAUREA

Lo studente BARCA PIERFRANCESCO, matricola 188084, iscritto al Secondo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede



l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Validazione del software hec-ras 2d nella modellistica idrodinamica a scala di bacino: analisi di test sperimentali e confronto con un modello basato sulle shallow water equations ", Relatore Prof. COSTABILE PIERFRANCO, Correlatore Prof. COSTANZO CARMELINA, così come da richiesta del 10-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 10-11-2020.

Il Consiglio approva.

*Esce la dott.ssa Tedeschi alle 14:35*

Lo studente DELUCA COSÌMO SALVATORE, matricola 174185, iscritto al 2019/2020 IV anno FC del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "RICOSTRUZIONE STORICA DELL'INQUINAMENTO DEL SIN DI CROTONE E INDIVIDUAZIONE DELLA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE DA ARSENICO MEDIANTE MODELLO MATEMATICO DELLA FALDA", Relatore Prof. STRAFACE SALVATORE, così come da richiesta del 15-05-2020 - Seduta di laurea prevista - 10-11-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente MESSINA FRANCESCO ANTONIO, matricola 205333, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Validazione sperimentale di una rete neurale artificiale (Artificial Neural Network) per la simulazione dinamica delle prestazioni termiche e dell'impatto ambientale di un tetto verde", Relatore Prof. OLIVETI GIUSEPPE, Correlatore Domenico Mazzeo, Correlatore Giorgia Peri, così come da richiesta del 03-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 10-11-2020.

Il Consiglio approva.

La studentessa OCCHIUZZI JESSICA, matricola 187943, iscritta al Secondo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Adsorbimento arsenico mediante filtrazione ", Relatore Prof. STRAFACE SALVATORE, così come da richiesta del 01-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 10-11-2020.

Il Consiglio approva.

Lo studente SACCHI DAVIDE, matricola 206941, 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 dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Caratterizzazione di un prototipo di modulo edilizio emergenziale componibile in legno, sughero e materiali naturali a cambiamento di fase (bio-PCM) ad elevate prestazioni energetiche ed ambientali", Relatore Prof. OLIVETI GIUSEPPE, Correlatore Ing. Ph.D. Domenico Mazzeo, Correlatore Ing. Nicoletta Matera, così come da richiesta del 03-04-2020 - Seduta di laurea prevista - 10-11-2020.



Il Consiglio approva.

---

### 10.3) RICHIESTA INSERIMENTO MATERIE A SCELTA

Lo studente BERTUCCI VITO, matricola 189146, iscritto al secondo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "L'inserimento delle seguenti materie a scelta: Diritto dell'ambiente - Primo anno; Mitigazione del rischio ecologico - Secondo anno. "

Il Consiglio approva.

---

### 10.4) RICHIESTA MODIFICA PIANO DI STUDIO

Gli studenti:

N.	Matr.	Cognome	Nome
1	192358	BELGRADO	CLAUDIO
2	191431	LI SERRA	EMANUELE
3	191441	LORIA	GIADA
4	191602	MICIELI	PIEFRANCESCO
5	191497	PETRALIA	ELISABETTA
6	191813	TASSONE	MARIAVITTORIA RITA

iscritti al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiedono "Considerando il rigetto della richiesta in merito all'insegnamento del piano di studio dell'insegnamento di Fitofarmacia (BIO/15), intendono sostituire lo stesso ... con l'insegnamento di "Fondamenti di Trasporti (ICAR/05) del corso di studio di Ingegneria Civile ... Unitamente alla presente richiesta collettiva, sottoscritta da tutti gli interessati, si allega anche la scheda d'insegnamento relativa a Fondamenti di Trasporti."

Il Consiglio approva.

---

### 10.4) RICHIESTA DI ANTICIPAZIONE CORSI

Lo studente TORCHIA VINCENZO, matricola 212051, iscritto al Primo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede "Premesso che: 1) ad aprile 2019 ho iniziato a frequentare i corsi singoli del secondo semestre del primo anno, sostenendo e superando i relativi esami di profitto nella sessione estiva a.a. 2019/2020; 2) nel mese di settembre 2019 mi sono iscritto regolarmente al primo anno di corso per il corrente anno accademico e, pertanto, nella prima sessione di esami utile, ho potuto sostenere e superare, in parte, gli esami relativi agli insegnamenti del primo semestre. Quanto sopra premesso, al fine di dare continuità alla mia carriera universitaria, chiedo di essere autorizzato ad anticipare la frequenza del corso di Termodinamica (SSD: ING-IND/24), che ho già (di fatto) iniziato a frequentare, al fine di avere la possibilità di sostenere il relativo esame di profitto nella prossima sessione estiva o, al massimo, in quella di settembre, non avendo, altrimenti, altri esami da dare."



Il Consiglio approva.

---

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

La studentessa RICCIO SARA, matricola 191452, iscritta al terzo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, autorizzata dal CdD 11-09-2019 (protocollo n.1236 del 15-07-2019), a svolgere un'attività di studio LLP/Erasmus presso Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Las Palmas), dal 03-02-2020 al 05-06-2020, per un totale di mesi 4 CHIEDE di annullare tale periodo di mobilità.

Il Consiglio approva.

---

### 10.6) RICHIESTA INSERIMENTO/MODIFICA INSEGNAMENTI A SCELTA PIANI DI STUDIO LAUREA TRIENNALE INTERCLASSE

La sotto riportata studentessa, iscritta per l'a.a. 2019/2020 al Corso di Laurea Triennale interclasse in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'inserimento degli insegnamenti a scelta relativi al proprio Piano di Studio:

N.	MATR.	COGNOME	NOME	INSEGNAMENTI A SCELTA DA INSERIRE	IN SOSTITUZIONE DI
1	191452	RICCIO	SARA	- DISEGNO - FONDAMENTI CHIMICI DELLE OPERAZIONI A MEMBRANA	Contaminazione marina + Oceanografia chimica (Attività a scelta periodo Erasmus CdD 11/09/2020, periodo di mobilità ora annullato)

Il Consiglio approva.

---

### 10.7) RICHIESTA DI CHIUSURA DI TIROCINIO

Lo studente FIORE PIERGIUSEPPE, matricola 191884, iscritto al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno (Monitoraggio ed analisi di impianto per la produzione di biogas), svolto presso il/la Calabria maceri & servizi s.r.l., così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Alessio Caravella.

Il Tutor Accademico ha firmato la relazione finale in data 17-03-2020.

Il Consiglio approva.

La studentessa MAZZOTTA STEFANIA, matricola 191906, iscritta al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno (Analisi di impatto ambientale su aria, acqua e suolo), svolto presso il/la Green & Green S.r.l., così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Alessio Caravella.

Il Tutor Accademico ha firmato la relazione finale in data 02-03-2020.

Il Consiglio approva.



Lo studente PRENESTI GIUSEPPE, matricola 191486, iscritto al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno (Tecniche di purificazione di alcolici tramite processi di distillazione), svolto presso il/la Distilleria F.Ili Caffo Srl, così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Caravella Alessio.

Il Tutor Accademico ha firmato la relazione finale in data 11-03-2020.

Il Consiglio approva.

---

**Doppia Laurea - (UL-FGG) - (DIATIC)**

Il Presidente informa che la studentessa Magdalena TASEVSKA, matr. 218188, ha segnalato il 10/06/2020 al Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio - CdLM cui lei risulta iscritta dal 02/03/2020 nell'ambito dell'Accordo per conseguimento del Doppio Titolo tra il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio dell'Università della Calabria e il Corso di Laurea Magistrale in Water Science and Environmental Engineering, Facoltà di Ingegneria Civile e Geodetica dell'Università di Lubiana (SLO) – l'impossibilità di iscriversi agli appelli d'esame dei seguenti insegnamenti

DENOMINAZIONE <u>INGLESE</u> INSEGNAMENTO UniCal	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO UniCal	SSD	CFU
HYDRAULIC CONSTRUCTION FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT	COSTRUZIONI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	ICAR/02	9
HYDROMETEOROLOGICAL AND COASTAL RISK FORECASTING SYSTEMS	MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	ICAR/02	9
DYNAMICS OF SLOPE AND FLUVIAL PROCESSES	<i>DINAMICA DEI VERSANTI E DEI CORSI D'ACQUA (SUDDIVISO IN MODULI)</i>	ICAR/02 ICAR/07	9
SATELITE REMOTE SENSING	TECNICHE DI RILEVAMENTO	GEO/11	6

insegnamenti che la studentessa ha frequentato presso l'Università della Calabria nel secondo semestre del corrente anno accademico

L'Ufficio della Didattica ha verificato che la criticità segnalata dalla studentessa è inerente alla mancata assegnazione di un piano di studio individuale alla stessa.

Il Presidente

-tenuto conto di quanto comunicato dal Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio in merito alla convenzione relativa all'Accordo di Doppio titolo in questione;  
-avendo verificato il deliberato del Consiglio del Corso di Studio delle sedute del 14/12/2017, 13/06/2018, 08/05/2019 e 12/06/2019;  
-avendo verificato la documentazione trasmessa dalla studentessa relativa alla propria carriera presso l'Università di Lubiana;  
-tenuto conto della delibera del CdD del 19/10/2015;  
propone l'iscrizione al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio (0773), percorso Difesa del Suolo, della studentessa Magdalena TASEVSKA, matr. 218188, con assegnazione del sottoriportato piano di studio individuale, comprensivo dell'indicazione degli insegnamenti convalidati.

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	CONVALIDA	VOTO INSEGNAMENTO CONVALIDATO
------	------	--------------	-----	-----	-----	-----------	-------------------------------



I	I	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	6	ICAR/20	C	CONVALIDATO	25/30
		PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09	C		
		ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11	AI		
		SISTEMI ELETTRICI	6	ING-IND33	AI		
	II	PROGETTAZIONE DI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE	6	ICAR/02	S	CONVALIDATO	26/30
		COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02	C		
		MONITORAGGIO E PREANNUNCIO DEI RISCHI IDROMETEOROLOGICI E MARITTIMI	9	ICAR/02	C		
		STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	6	ICAR/02	C	CONVALIDATO	23/30
II	I	TUTELA DEGLI AMBIENTI FLUVIALI	6	ICAR/02	C	CONVALIDATO	25/30
		PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO	9	ICAR/02	C	CONVALIDATO	26/30
		PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE IDRAULICHE FLUVIALI E MARITTIME	6	ICAR/02	A	CONVALIDATO	28/30
	II	GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE	6	ICAR/02	C	CONVALIDATO	26/30
		<i>DINAMICA DEI VERSANTI E DEI CORSI D'ACQUA (SUDDIVISO IN MODULI)</i>	9				
		<i>DINAMICA DEI CORSI D'ACQUA</i>	6	ICAR/02	C		
		<i>PROGETTAZIONE DI SISTEMAZIONE DEI VERSANTI</i>	3	ICAR/07	A		
		TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	6	GEO/11	S		
		TESI DI LAUREA	18		PF		

Il Consiglio approva.

### Avvio progetto interdisciplinare

La studentessa INTRIERI IDOLINA, matricola 101470, iscritta fuori corso al Corso di Laurea triennale (D.M. 509) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede di svolgere un progetto interdisciplinare con

TITOLO:

“Analisi progettuale dell’attraversamento urbano del fiume Isar a Monaco di Baviera.

OBIETTIVI: Analizzare tecnicamente il progetto de’area urbana di Monaco attraverso la riqualificazione urbanistico-ambientale del corso d’acqua che lo attraversa.

MODALITA’: indagine web, articoli scientifici, libri.

Soggetto Ospitante. DIAM

Ore: 50            Mesi:2    CFY:5

Supervisore 1 Prof.ssa PAOLA CANNAVO’ – Struttura DIAM    SSD:ICAR/20

Supervisore 1 Prof. ENNIO FERRARI – Struttura DIMES    SSD:ICAR/02

Il Consiglio approva.