



**Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente  
23 Giugno 2021**

Il giorno 23 giugno 2021 alle ore 15:30 si è riunito, in seduta ordinaria e in modalità telematica (TEAMS), il Consiglio del Dipartimento per discutere il seguente O.d.G.:

... OMISSIS

---

**8) Pratiche studenti**

---

**RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO DI ELABORATO FINALE**

Lo studente FERRARA MATTEO, matricola 191574, iscritto al primo fuori corso 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: "Interazione tra utente e involucro edilizio negli edifici ad uso ufficio", Relatore Prof. DE SIMONE MARILENA, Correlatore FAJILLA GIANMARCO, così come da richiesta del 10-06-2021 - Seduta di laurea prevista - 14-09-2021.

Il Consiglio approva.

La studentessa LUCIA FRANCESCA, matricola 191714, iscritta al Primo fuori corso 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: "La tecnica di micro-incapsulazione come strumento per preparare nuovi materiali", Relatore Prof. GIRIMONTE ROSSELLA, così come da richiesta del 04-05-2021 - Seduta di laurea prevista - 10-06-2021.

Il Consiglio approva.

La studentessa SCICCHITANO CELESTE, matricola 191448, iscritta al primo fuori corso 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 innovativi per la cattura dell'anidride carbonica dall'atmosfera", Relatore Prof. GIRIMONTE ROSSELLA, così come da richiesta del 07-05-2021 - Seduta di laurea prevista - 13-07-2021.

Il Consiglio approva.

---

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

Lo studente LO PRETE ALEX, matricola 210291, iscritto al secondo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, in graduatoria per una borsa di mobilità Erasmus per l'a.a. 2020/2021, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso TECNICO LISBOA (LISBONA) nel primo semestre 2021 per un totale di 4 mesi, e chiede:



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

CODICE	INSEGNAMENTO	ECTS
-	SEPARATION PROCESS	6
-	INSTRUMENTAL METHODS OF ANALYSIS	6
-	METALLIC MATERIALS	6
-	ELECTROMECHANICAL SYSTEM	6
-	FUNDAMENTALS OF ELECTRICAL POWER SYSTEM	6
		30

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000036	MATERIALI PER L'INGEGNERIA	ING-IND/22	6
27000064	SISTEMI ELETTRICI	ING-IND/33	6
-	INSEGNAMENTO A SCELTA #1	-	6
-	INSEGNAMENTO A SCELTA #2	-	6
			24

Il Consiglio approva.

Lo studente PONTERIO ALESSANDRO, matricola 213022, iscritto al secondo anno del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, in graduatoria per una borsa di mobilità Erasmus per l'a.a. 2020/2021, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso University of Ljubljana (Ljubljana) dal 20-09-2021 al 20-02-2022 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
-	GEOTECHNICAL ENGINEERING	6
-	FUNDAMENTALS OF SOIL MECHANICS	5
-	HYDRAULIC STRUCTURES	8
-	INTRODUCTION TO ENVIRONMENTAL ENGINEERING	6
-	NATURAL DISASTERS AND THEIR IMPACT ON ENVIRONMENT AND SOCIETY	6
		31

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
-	GEOTECNICA	ICAR/07	9
-	COSTRUZIONI IDRAULICHE	ICAR/02	6
-	INSEGNAMENTO A SCELTA #1	-	6

-	INSEGNAMENTO A SCELTA #2	-	6
			27

Il Consiglio approva.

### **RICHIESTA DI CHIUSURA DI TIROCINIO**

Lo studente ALFANO SALVATORE, matricola 191606, iscritto al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno (Stage Comune Corigliano-Rossano), svolto presso il Comune di Corigliano-Rossano, così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Massimo Zupi.

Il Tutor Accademico ha firmato la relazione finale in data 09-06-2021.

Il Consiglio approva.

La studentessa ALGIERI VERONICA, già laureata al Corso Magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno svolto presso il Comune Corigliano-Rossano, così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Massimo Zupi.

Il Tutor Accademico ha firmato la relazione finale in data 09-06-2021.

Il Consiglio approva.

### **RICHIESTA CONVALIDA ESAMI SOSTENUTI IN PRECEDENTE CARRIERA**

Lo studente DAVIDE ROCCO, matr. 225779, iscritto per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, il riconoscimento, totale o parziale, dei crediti relativi ai seguenti insegnamenti:

INSEGNAMENTO	DATA	CORSO DI LAUREA
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	19-07-2006	LAUREA SPECIALISTICA IN FARMACIA D.M.509/99 (CLASSE 14/S) - UNICAL
MATEMATICA	13-07-2007	LAUREA SPECIALISTICA IN FARMACIA D.M.509/99 (CLASSE 14/S) - UNICAL
LINGUA INGLESE	07-07-2006	LAUREA SPECIALISTICA IN FARMACIA D.M.509/99 (CLASSE 14/S) - UNICAL

Visto il Regolamento didattico del Corso di Laurea e sulla base di quanto autocertificato dallo studente Davide ROCCO, il Presidente propone l'approvazione della richiesta di riconoscimento degli esami sostenuti come di seguito riportato:

Esami sostenuti all'UniCal al Corso di LAUREA SPECIALISTICA IN FARMACIA D.M.509/99 (CLASSE 14/S)	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria Ambientale e Chimica	CFU	SSD	Voto



CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	19-07-2006	5	CHIM/03	18/30	CHIMICA + integrazione da 1CFU (6CFU)	6	CHIM/07	5 CFU - Convalidati con votazione 18/30 1 CFU- da sostenere con verbalizzazione a cura del docente titolare dell'insegnamento di Chimica su ESSE3
MATEMATICA	13-07-2007	4	MAT/06	18/30	METODI MATEMATICI I (suddiviso in sottomoduli): ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA + integrazione da 7CFU (9CFU)+ ANALISI MATEMATICA 1 + integrazione da 7CFU (9CFU)	18	MAT/03 – MAT/05	4 CFU - Convalidati con votazione 18/30 14 CFU- da sostenere con verbalizzazione a cura del docente titolare dell'insegnamento di Metodi Matematici 1 su ESSE3
LINGUA INGLESE	07-07-2006	5	--	28/30	--	--	--	--

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che, relativamente a quanto verbalizzato nel CdD del 20/10/2020 in merito alla richiesta dello studente GIUSEPPE USSIA, matr. 225779, iscritto per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, di riconoscimento, totale o parziale, tra l'altro dei crediti relativi all'insegnamento di Algebra Lineare e Geometria e di Analisi Matematica I, alla luce di quanto comunicato dall'Ufficio del Prorettore alla Didattica, prof. Scarcello, il 28/05/2020, è necessario procedere all'adeguamento del deliberato per come di seguito si riporta:

Esami sostenuti all'UniCal e al Corso di Laurea in Urbanistica dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria	DATA	CFU	SSD	Voto	Esami convalidati Corso di Laurea Ingegneria Ambientale e Chimica	CFU	SSD	Voto
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	25/02/2019	9	MAT/03	18/30	METODI MATEMATICI I (suddiviso in sottomoduli):	18	MAT/03 – MAT/05	17 CFU - Convalidati con votazione 18/30
ANALISI MATEMATICA	28/01/2013	8	MAT/05	18/30	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (9CFU)+ ANALISI MATEMATICA 1 + integrazione da 1CFU (9CFU)			1 CFU- da sostenere con verbalizzazione a cura del docente titolare dell'insegnamento di Metodi Matematici 1 su ESSE3

Il Consiglio approva.

OMISSIS...