

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

Il giorno mercoledì **09 novembre 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

---

#### CONVALIDA CREDITI PER CONVALIDA CERTIFICATO B1 PET (ART. 12 REG. DID. CDS)

Lo studente:

N.	MATR.	COGNOME	NOME	DATA PET
1	131679	BERTUCCI	VITO	30-09-2016

iscritto al Corso di Laurea Triennale 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), certificato di conoscenza della lingua Inglese di livello B1 rilasciato da University of Cambridge.

Il Consiglio approva.

---

#### RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO DI TESI DI LAUREA

La studentessa SPANÒ CRISTINA VALENTINA, matricola 173502, iscritta al primo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in IAT, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Modellazione e analisi della dinamica del sistema di adduzione di gas di un bio-filtro industriale", Relatore/i Prof. MIGLIORI MASSIMO, così come da richiesta del 02-11-2016, - Seduta di laurea prevista - 18-07-2017

Il Consiglio approva.

Lo studente FOCÀ MARCO, matricola 166174, iscritto al primo fuoricorso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in IAT, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Un modello agli automi cellulari per lo studio di una strategia di innesco di LAHAR controllati per la riduzione del rischio. Un caso reale.", Relatore/i Prof. STRAFACE SALVATORE, Correlatore Prof. DI GREGORIO Salvatore; Prof.ssa LUPIANO Valeria, così come da richiesta del 11-10-2016, - Seduta di laurea prevista - 29-05-2017.

Il Consiglio approva.

Lo studente BELLUCCI GIUSEPPE, matricola 166452, iscritto al primo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in IAT, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Realizzazione di una PRB in fibra di ginestra in un sand box per la rimozione del mercurio dalle acque di falda", Relatore/i Prof. STRAFACE SALVATORE, così come da richiesta del 06-10-2016, - Seduta di laurea prevista - 29-05-2017.

Il Consiglio approva.

Lo studente GIORDANO LUCA, matricola 146007, iscritto al QUINTO FUORI CORSO anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in IAT, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ MORFOLOGICA DI ALCUNI BACINI DEL TIRRENO E DELLO IONIO COSENTINO", Relatore/i Prof. MENDICINO GIUSEPPE, Correlatore SENATORE ALFONSO, così come da richiesta del 03-11-2016, - Seduta di laurea prevista - 29-05-2017.

Il Consiglio approva.

---

## **RICHIESTA DI CONVALIDA CREDITI SEMINARI**

Lo studente BERTUCCI VITO, matricola 131679, iscritto al quarto fuori corso anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede - dopo aver seguito i due seminari -:

- "Progettare e realizzare coperture a falda energeticamente efficienti"

- "Efficienza energetica - le nuove norme UNI/TS 11300 - UNI 10349 - dall'APE alla diagnosi energetica"

tenutisi rispettivamente nei giorni 05/10/2016 e 11/10/2016 allegati nella domanda ad integrazione del ciclo di seminari già seguito:

- 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 riconoscimento di 3 CFU da attività seminariali come indicato nel piano di studi.

Il Consiglio,

- considerato il deliberato degli Organi dipartimentali si richiede similari

- verificata la durata di tutti i seminari sopracitati,

approva la richiesta degli studenti con il riconoscimento di n° 3CFU di "Seminari".

Lo studente LOPEZ FRANCESCO, matricola 139782, iscritto al quarto fuori corso anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede l'acquisizione dei crediti relativi ai "Seminari" presenti nel piano di studio della Laurea Triennale D.M. 270, dopo la partecipazione ai seguenti 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

- Seminario: Riqualificazione Ambientale, tenutosi il 09/09/2015, dalle ore 15.00 alle 18.00,

- Seminario: Valutazione Ambientale, tenutosi il 10/09/2015, dalle ore 10.00 alle 12.30,

Il Consiglio,

- considerato il deliberato degli Organi dipartimentali si richiede similari

- verificata la durata di tutti i seminari sopracitati,

approva la richiesta degli studenti con il riconoscimento di n° 3CFU di "Seminari".

La studentessa EMANUELE LUCIA, matricola 154888, iscritta al Secondo fuori corso anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede l'acquisizione dei crediti relativi ai "Seminari" presenti nel piano di studio della Laurea Triennale D.M. 270, dopo la partecipazione ai seguenti 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

- Seminario: Riqualificazione Ambientale, tenutosi il 09/09/2015, dalle ore 15.00 alle 18.00,

- Seminario: Valutazione Ambientale, tenutosi il 10/09/2015, dalle ore 10.00 alle 12.30,

Il Consiglio,

- considerato il deliberato degli Organi dipartimentali si richiede similari

- verificata la durata di tutti i seminari sopracitati,

approva la richiesta degli studenti con il riconoscimento di n° 3CFU di "Seminari".

Lo studente MULÈ CARLO, matricola 149989, iscritto al terzo fuori corso anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede l'acquisizione dei crediti relativi ai "Seminari" presenti nel piano di studio della Laurea Triennale D.M. 270, dopo la partecipazione ai seguenti 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
  - Seminario: Riqualificazione Ambientale, tenutosi il 09/09/2015, dalle ore 15.00 alle 18.00,
  - Seminario: Valutazione Ambientale, tenutosi il 10/09/2015, dalle ore 10.00 alle 12.30,

Il Consiglio,

- considerato il deliberato degli Organi dipartimentali si richiESTE similari
- verificata la durata di tutti i seminari sopracitati,

approva la richiesta degli studenti con il riconoscimento di n° 3CFU di “Seminari”.

---

### **RICHIESTA INSERIMENTO ESAME A SCELTA**

La studentessa LOMBARDO MARGHERITA, matricola 174298, iscritta al primo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede *"di prendere in considerazione la mia ultima domanda di modifica del piano di studi, inviata in data 06/05/2016 entro i termini stabiliti (09/05/2016) ma protocollata in data 10/05/2016 e quindi non istruita per la discussione nel consiglio del 11/05/2016, in cui sono state prese in carico le domande di modifica del piano di studi di quegli studenti che avevano precedentemente richiesto il tirocinio interno. Nella domanda in questione, di seguito allegata, chiedo l'inserimento, in alternativa al tirocinio interno non concessomi, dell'esame di PIANIFICAZIONE ECOLOGICA DEL TERRITORIO, corso appartenente al mio manifesto degli studi. Allego la precedente domanda e il piano di studi allora presentato, e inserisco per completezza il piano di studi."*

IL Consiglio approva, avendo verificato l'Ufficio della Didattica che la Giunta di Dipartimento del 02/12/2015 ha rigettato la richiesta della studentessa di inserire l'attività di Tirocinio quale attività a scelta e ha invitato la studentessa a produrre nuova istanza con l'individuazione di altro insegnamento a scelta, individuazione che è stata effettuata per come riportato dalla interessata.

---

### **RICHIESTA DI MODIFICA PIANO DI STUDIO LAUREA TRIENNALE D.M. 509**

Lo studentessa PASSARELLI IRENE, matricola 116773, iscritto al 3 FC anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 509) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede *"di poter modificare il mio PdS ed inserire gli insegnamenti a scelta seguenti: Topografia Trattamento Effluenti Gassosi"*.

Il Consiglio non approva, dal momento che la richiesta non è accoglibile, in quanto l'insegnamento NON è erogato più' erogato dall'a.a. 2010-2011 e invita la studentessa a produrre nuova istanza con l'individuazione di altri insegnamenti a scelta erogati per l'a.a. 2016-2017 anche se di diverso ordinamento.

## **RICHIESTA NOMINA COMMISSIONE ESAME**

La studentessa PASSARELLI IRENE, matricola 116773, iscritto al TERZO F.C. anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 509) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede *"Richiedo che venga assegnata la titolarità ad un docente d'ufficio per l'insegnamento: Informatica per l'Ambiente ed il Territorio, che ho urgenza di sostenere"*.

Il Consiglio non esprime parere alcuno, considerato che la materia non è di propria competenza e invita la studentessa a contattare l'Ufficio della Didattica per aver acquisire maggiori informazioni in merito.

---

## **VARIAZIONE ARGOMENTO TESI DI LAUREA**

Lo studente FAJILLA GIANMARCO, matricola 166820, iscritto al secondo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede "In accordo con la relatrice della tesi di laurea, Ing. Marilena De Simone, di modificare l'argomento da "Aspetti energetici ed ambientali delle coperture a verde" in "Raccolta ed analisi di dati sul comportamento degli occupanti negli edifici ad uso ufficio".

Il Consiglio approva.

---

## **RICHIESTA DI SOSTITUZIONE INSEGNAMENTO**

La studentessa RUSSO CARMELA, matricola 159331, iscritta al secondo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede "di reinserire all'interno del piano di studi l'insegnamento di Modellazione Idrologica (COD. 27000183) precedentemente sostituito con *Hydrological modelling*, in quanto quest'ultimo non è stato sostenuto durante il periodo di mobilità *Erasmus*."

Il Consiglio approva.

---

## **RICHIESTA DI CONVALIDA ESAME SOSTENUTO IN PRECEDENTE CARRIERA**

La studentessa CAVALIERE MARIA, matricola 182174, iscritto al terzo anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede "Il riconoscimento dell' esame di Architettura e Composizione II con codice B001537, con votazione di 28/30, sostenuto presso l'Ateneo di Firenze, quale esame a scelta nel mio piano di studi. "

Il Consiglio, verificato il programma dell'insegnamento sostenuto, approva quale insegnamento a scelta.

---

Lo studente CALABRETTA MATTEO, matricola 184227, iscritto al primo anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede " Il riconoscimento del seguente esame, sostenuto nella precedente carriera (2015/2016), corso di laurea in Ingegneria Informatica: - Algebra Lineare e Matematica Discreta (6 crediti) Si allega il programma del corso."

Il Consiglio, verificato il programma dell'insegnamento sostenuto, approva quale insegnamento a scelta.

Lo studente TANI PAOLO , matricola 170791, iscritto al secondo anno del Corso di Laurea Triennale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede "Il riconoscimento, totale o parziale, dei crediti dell'insegnamento di "Economia Aziendale", sostenuto nell'a.a. 2013/2014, del Corso di Laurea in Economia Aziendale. Si allega la scheda dell'insegnamento del corso."

Il Consiglio rinvia la decisione e dà mandato al Coordinatore di acquisire la valutazione del titolare dell'insegnamento di Economia e Organizzazione Aziendale, prof. Saverino Verteramo, in merito al programma dell'insegnamento sostenuto.

## **RICHIESTA INSERIMENTO/MODIFICA INSEGNAMENTI A SCELTA PIANI DI STUDIO LAUREA TRIENNALE**

I sotto riportati studenti, iscritti per l'a.a. 2016/2017 al Corso di Laurea Triennale 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	170798	MAGARÒ	FABIO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - DIRITTO DELL' AMBIENTE	
2	168830	D'ANZI	MARTINA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
3	166455	SCALISE	FRANCESCO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
4	166823	INZILLO	BRUNO MARCO	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	- GESTIONE DEI PROGETTI
5	172494	LUGLIO	DOMENICO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
6	163933	ROMANO	ROBERTO	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
7	172247	BRUNO	CHIARA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - DIRITTO DELL'AMBIENTE	
8	163312	BENEVENTO	LEONARDO GERARDO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
9	174482	BARILÀ	ROBERTO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - IDRAULICA COMPUTAZIONALE	
10	168853	GUARNA	FRANCESCO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
11	170724	MESSINA	FRANCESCO ANTONIO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
12	168829	CHIARELLA	SIMONE	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	

Il Segretario Verbalizzante  
Michela-Serena Rombolà

Il Coordinatore Vicario del Corso di Studio  
prof. ssa Manuela Carini

13	168841	TALARICO	PASQUALE	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
14	170712	IERIMONTE	ANTONIO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - DIRITTO DELL'AMBIENTE	
15	168847	ABBRIITI	FRANCESCA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
16	168854	NISTICO'	LUIGI	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
17	168839	MINARDI	MARTINA	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - <b>STATISTICA*(SCIENZE TURISTICHE)</b>	
18	168858	PERNA	LUISA	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - <b>STATISTICA*(SCIENZE TURISTICHE)</b>	
19	168855	BALDO	GIUSEPPE, FRANCESCO	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - GESTIONE DEI PROGETTI <b>(DIMEG)</b>	
20	168832	SCRIVO	DEBORA	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - <b>STATISTICA*(SCIENZE TURISTICHE)</b>	
21	168826	LATASSA	BRUNO ANTONIO	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - GESTIONE DEI PROGETTI <b>(DIMEG)</b>	
22	170834	AMELIO	AMANDA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
23	170727	SCIDA	LUIGI	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - GESTIONE DEI PROGETTI <b>(DIMEG)</b>	
24	172916	CIANCIO	ANTONIO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
25	135736	PECORA	MARCELLO	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
26	174557	ARTURI	VANESSA	- ARCHITETTURA TECNICA <b>(DINCI)</b> - <b>LABORATORIO DI DISEGNO CON</b> <b>APPLICAZIONI CAD**<b>(DINCI)</b></b>	
27	164411	TUCCI	DAVIDE	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
28	170720	NARDI	LUIGI	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
29	168840	SALERNO	LORENZO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
30	170764	CERRA	GIACINTO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
31	170725	PUGLIESE	GIANLUCA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
32	170929	VESPASIANO	ALESSANDRO	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
33	168834	LE FOSSE	DANIEL GIANBATTISTA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
34	168852	PARRELLO	CLARA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
35	174436	NOCITI	ROSSANA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
36	156773	LEONETTI	MARCO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE	- INQUINAMENTO E RISANAMENTO AMBIENTALE
37	168849	RAMUNDO	CLAUDIANA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI- <b>(DINCI)</b>	
38	168857	ARTIGLIERI	PASQUALINO	- GESTIONE DEI PROGETTI <b>(DIMEG)</b> - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - IDRAULICA COMPUTAZIONALE
39	168842	ARVIA	MARIAROSARIA	- <b>GLOBALIZZAZIONE E</b> <b>LOCALIZZAZIONE***<b>(DISCIPLINE</b></b> <b>ECONOMICHE E SOCIALI)</b>	
40	170878	BENVENUTI	FRANCESCA	- <b>GLOBALIZZAZIONE E</b> <b>LOCALIZZAZIONE***<b>(DISCIPLINE</b></b> <b>ECONOMICHE E SOCIALI)</b>	

Il Segretario Verbalizzante  
 Michela-Serena Rombolà

Il Coordinatore Vicario del Corso di Studio  
 prof. ssa Manuela Carini

41	170771	ROCCA	MARCELLA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
42	172808	SAPORITO	GIANLUCA	- RISCHIO IDROLOGICO E DIFESA DEL SUOLO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
43	168851	NUSDEO	GABRIELE	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
44	168838	TRIVIERI	ANTONIO	- FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b> - GESTIONE DEI PROGETTI <b>(DIMEG)</b>	

Il Consiglio approva tutte le richieste ad eccezione di quelle relative agli studenti che hanno indicato le seguenti attività formative: STATISTICA, LABORATORIO DI DISEGNO CON APPLICAZIONI CAD, GLOBALIZZAZIONE E LOCALIZZAZIONE, con le motivazioni sottoriportate:

\* STATISTICA: il Consiglio ritiene che il programma dell'insegnamento non sia pertinente alle competenze e conoscenze garantite dal percorso formativo seguito dagli studenti, così come richiesto dalla normativa vigente.

\*\* LABORATORIO DI DISEGNO CON APPLICAZIONI CAD: il Consiglio ritiene che il Corso di Laurea garantisca già l'acquisizione delle medesime conoscenze e competenze dell'insegnamento indicato dalla studentessa attraverso la propria Offerta Formativa

\*\*\* GLOBALIZZAZIONE E LOCALIZZAZIONE: il Consiglio ritiene che il programma dell'insegnamento non sia pertinente alle competenze e conoscenze garantite dal percorso formativo seguito dagli studenti, così come richiesto dalla normativa vigente.

Gli studenti interessati, pertanto, sono invitati a produrre nuova istanza con l'individuazione di altri insegnamenti a scelta.

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

I sotto riportati studenti, iscritti per l'a.a. 2016/2017 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	181338	MARSICO	ALBERTA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
2	174379	ROMANO	MASSIMO	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	
3	187944	PALETTA	MARISTELLA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO - FONDAMENTI DI TRASPORTI <b>(DINCI)</b>	
4	181437	BRETTI	ANTONELLA	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
5	174298	LOMBARDO	MARGHERITA	- PIANIFICAZIONE ECOLOGICA DEL TERRITORIO	
6	187942	GATTO	LUCREZIA	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - BONIFICA DEI SITI INQUINATI	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE
7	187796	CARUSO	ROBERTA	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
8	182426	VITARO	CARMEN	- SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
9	182424	PELLE	ADRIANA	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	



				- SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
10	181582	CANINO	PAOLA	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
11	181713	BORCHETTA	VALENTINA	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
12	182425	AGOSTINO	GIUSEPPE	- ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
13	181760	BARTOLOTTA	PASQUALE	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
14	181182	CANINO	AIDA	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
15	174054	GALATI	FRANCESCO	-GEOLOGIA II( <b>DiBEST</b> )	
16	187924	DE LUCA	ROCCO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
17	187941	CORTESE	GIOCONDA GIADA	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
18	181212	PARISI	ALESSANDRA	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - BONIFICA DEI SITI INQUINATI	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO
19	181848	VALENTINO	MARY CARMEN	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
20	182308	NIYONKURU	DISMAS	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
21	188229	DE LUCA	PIERANGELO	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
22	182347	FURNARI	LUCA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
23	187204	CANTIELLO	ANTONIO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
24	187940	CAVALCANTI	OTTAVIO	- ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - SCIENZA E TECNICA DEI MATERIALI	
25	187932	CRUDO	FORTUNATO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
26	187163	TRUNCE'	RAFFAELE	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
27	187943	OCCHIUZZI	JESSICA	- FONDAMENTI DI TRASPORTI( <b>DINCI</b> ) - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
28	187205	VARISANO	CARLO	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
29	188228	MALACARIA	MARCO	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - DIRITTO DELL'AMBIENTE	
30	181764	FUOCO	DOMENICO	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
31	188083	SAVARESE	GIUSEPPE	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
32	187597	PALOPOLI	ILARIA	- FONDAMENTI DI TRASPORTI ( <b>DINCI</b> )	
33	181591	CACCAMO	ROBERTA ANGELA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
34	167613	LONGO	MARIANNA	- DIRITTO DELL'AMBIENTE - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE
35	181847	MACCHIONE	SERENA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTRROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
36	182321	INCUTTO	VALERIO	- TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	
37	181773	DI BIASE	DORA LUCIA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED	

				ELETTROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
38	182320	BELLOSIA	MARCO	- SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	
39	181758	CURCIO	GIULIA MARIA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	
40	187939	MUSTAFA	HEWA TAHER MUSTAFA	- INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO - TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	

Il Consiglio, verificati i programmi degli insegnamenti afferenti ai Dipartimenti diversi dal DIATIC, approva.

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

Lo studente MARIO CAGLIANONE, matr. 133627, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
II	DIRITTO DELL'AMBIENTE	6	IUS/09

Il Consiglio approva.

Lo studente MARCO TAVERNA, matr. 163670, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	6	ING-IND/11

Il Consiglio approva.

Lo studente LUIGI GAGLIARDI, matr. 124025, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente VITO BERTUCCI, matr. 131679, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente KEVIN BASILE, matr. 133740, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
----	---	---	---------

Il Consiglio approva.

Lo studente DIEGO DE BENEDITTIS, matr. 154813, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente ALFREDO GALLO, matr. 133928, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	6	ING-IND/11

Il Consiglio approva.

Lo studente ALESSIO GABRIELE, matr. 135728, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente DANIELE FRUSTACI, matr. 163544, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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	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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

La studentessa LUCREZIA VELTRI, matr. 149201, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
-	FONDAMENTI DEI TRASPORTI (DINCI)	6	ICAR/05

Il Consiglio approva.

La studentessa YUANA AMATO, matr. 155329, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	6	GEO/10

Il Consiglio approva.

Lo studente ALESSIO LIOTTI, matr. 149186, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	6	GEO/10

Il Consiglio approva.

Lo studente SEBASTIAN ROSSI, matr. 155165, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	ING-IND/35

Il Consiglio approva.

Lo studente LUIGI MARSICO, matr. 149731, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
-	FONDAMENTI DEI TRASPORTI (DINCI)	6	ICAR/05

Il Consiglio approva.

Lo studente ANDREA OLIVO, matr. 142339, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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
II	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
-	FONDAMENTI DEI TRASPORTI (DINCI)	6	ICAR/05

Il Consiglio approva.

Lo studente GIUSEPPE ZUPI, matr. 149752, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
-	FONDAMENTI DEI TRASPORTI (DINCI)	6	ICAR/05

Il Consiglio approva.

La studentessa LUCIA EMANUELE, matr. 154888, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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
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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02

Il Consiglio approva.

Lo studente ROSAMARIA COMITÀ, matr. 161882, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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 DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09
I	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	9	ING-IND/11

Il Consiglio approva.

La studentessa CATERINA RUBERTO, matr. 132789, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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 IDRAULICOAMBIENTALI	6	ICAR/02
I	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	6	ING-IND/11
I	TECNICHE DI RILEVAMENTO SATELLITARE	6	GEO/10
II	DIRITTO DELL'AMBIENTE	6	IUS/09

Il Consiglio approva.



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

Lo studente FORTUNATO CRUDO, matr. 187932, iscritto per l'a.a. 2016/2017 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:

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

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:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	TUTELA DEGLI AMBIENTI FLUVIALI	6	ICAR/02
I	PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	DINAMICA DEI VERSANTI E DEI CORSI D'ACQUA (SUDDIVISO IN MODULI)	9	ICAR/02-07

Il Consiglio approva.

La studentessa LUCREZIA GATTO, matr. 187942, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09
II	COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	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:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
I	TUTELA DEGLI AMBIENTI FLUVIALI	6	ICAR/02
I	PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO	9	ICAR/02
II	DINAMICA DEI VERSANTI E DEI CORSI D'ACQUA (SUDDIVISO IN MODULI)	9	ICAR/02

Il Consiglio approva.

La studentessa JESSICA OCCHIUZZI, matr. 187943, iscritta per l'a.a. 2016/2017 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:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
II	PROGETTAZIONE DEL TERRITORIO	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:

SEM	INSEGNAMENTO	CFU	SSD
II	GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE	6	ICAR/02

Il Consiglio approva la convalida dell'insegnamento di Progettazione del territorio, SSD ICAR/20, 6 CFU, ma NON approva la richiesta di anticipazione al primo anno dell'insegnamento di Gestione sostenibile delle risorse idriche, ICAR/02, 6 CFU in quanto l'insegnamento non è erogato per l'a.a. 2016-2017.

Il Presidente informa che le sotto riportate richieste sono state istruite dal Delegato del Consiglio per l'*Erasmus*, prof. Siciliano.

## **PRATICHE ERASMUS - MOBILITÀ DEGLI STUDENTI E RICONOSCIMENTO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE SVOLTE ALL'ESTERO (ART. 20 REG. DID. CDS)**

Lo studente BLANDO ALDO, matricola 174378, iscritto al secondo 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. 2016-2017, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Universitatea "Ovidius" Constanta (Costanza - Romania) dal 01-02-2017 al 30-06-2017 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
C11542	STEEL STRUCTURES	5
C11430	REINFORCED AND PRESTRESSED CONCRETE I	4
C11546	REINFORCED AND PRESTRESSED CONCRETE II	5
C14761	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION I	5
C14862	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION II	5
C14653	HYDRAULIC MACHINERY AND PUMP STATIONS	3
		27

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000182	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	9
27000053	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	12
		TOTALE	21

Il Consiglio approva.

Lo studente PANZINO GIANLUIGI, matricola 174343, iscritto al 1° FC 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. 2016-2017, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Universitatea "Ovidius" Constanta (Costanza - Romania) dal 15-02-2017 al 30-06-2017 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
IFDRDS4215	CONSTRUCTII HIDROTEHNICE	4
ACHDS4209	CONSTRUCTII HIDROTEHNICE II	5
CCIADS3204	CONSTRUCTII METAL II	5
CCIADD3208	CONSTRUCTII IN BETON ARMAT I	5
ICDD2211	BETON ARMAT SI PRECOMPRIMAT I	4
		23

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000182	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	9
27000053	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	12
		TOTALE	21

Il Consiglio approva.

Lo studente COVELLO GIUSEPPE, matricola 174344, iscritto al primo fuori corso 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. 2016-2017, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Universitatea "Ovidius" Constanta (Costanza - Romania) dal 15-02-2017 al 30-06-2017 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
IFDRDS4215	CONSTRUCTII HIDROTEHNICE	4
ACHDS4209	CONSTRUCTII HIDROTEHNICE II	5
CCIADS3204	CONSTRUCTII METAL II	5
CCIADD3208	CONSTRUCTII IN BETON ARMAT I	5
ICDD2211	BETON ARMAT SI PRECOMPRIMAT I	4
	TOTALE	23

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000182	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	9
27000053	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	12
		TOTALE	21

Il Consiglio approva.

Lo studente VIVONE ILARIO, matricola 165115, iscritto al 1FC 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. 2016-2017, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Universitatea "Ovidius" Constanta (Costanza - Romania) dal 01-02-2017 al 30-06-2017 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
C14761	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION I	5
C14862	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION II	5
C14653	HYDRAULIC MACHINERY AND PUMP STATIONS	3
		13

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000182	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	12
		TOTALE	12

Il Consiglio approva.

Lo studente COTRONA ROCCO SALVATORE, matricola 167452, iscritto al primo fuori corso 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. 2016-2017, informa che svolgerà un periodo di studio all'estero presso Instituto Politécnico de Coimbra (Coimbra, Portogallo) dal 10-01-2017 al 10-04-2017 per un totale di 3 mesi, e chiede l'autorizzazione e frequentare le lezioni e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti tenuti presso la sede ospitante:

CODICE	INSEGNAMENTO	ECTS
977161	ENGLISH IV	2
	TOTALE	2

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
-	NESSUNO (CREDITI EXTRACURRICULARI)	-	2
		TOTALE	2

e di sviluppare una attività di studio e ricerca nell'ambito della preparazione della Tesi di Laurea con supervisore il Prof. Joaquim Sousa

Il Delegato all'*Erasmus*, prof. Siciliano, precisa che l'inserimento dell'insegnamento è stato richiesto dall'Università estera che non ammette programmi *Erasmus* che prevedano esclusivamente le attività di preparazione della Tesi di Laurea.

IL Consiglio approva.

Lo studente BELLUCCI GIUSEPPE, matricola 166452, iscritto al primo fuori corso 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. 2016-2017, informa che svolgerà un

periodo di studio all'estero presso Universitatea "Ovidius" Constanta (Costanza - Romania) dal 01-02-2017 al 30-06-2017 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
C11542	STEEL STRUCTURES	5
C11430	REINFORCED AND PRESTRESSED CONCRETE I	4
C11546	REINFORCED AND PRESTRESSED CONCRETE II	5
C14761	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION I	5
C14862	HYDROTECHNICAL CONSTRUCTION II	5
C14653	HYDRAULIC MACHINERY AND PUMP STATIONS	3
	TOTALE	27

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'UNICAL:

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	ECTS
27000182	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	12
27000053	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	9
	TOTALE		21

Il Consiglio approva.

## **RICHIESTA RETTIFICA CONVALIDA ESAMI ERASMUS**

Lo studente COTRONA ROCCO SALVATORE, matricola 167452, iscritto al primo fuori corso anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede "La correzione degli esami sostenuti in Erasmus in quanto quelli caricati sul mio piano di studi non corrispondono a quelli effettivamente sostenuti. Si allega il Transcript of Records rilasciato dall'università ospitante (Università di Lubljana) al termine del mio periodo Erasmus".

Il Delegato Erasmus, prof. Siciliano, chiarisce al Consiglio che nel verbale del Consiglio di Dipartimento del 20/09/2016 è stata riportata – egli ritiene per mero errore materiale - la convalida dell'insegnamento di *Hydrological Modelling* anziché degli insegnamenti di *Meteorology* e *Remote Sensing in Environmental Civil Engineering*

Dopo aver verificato il Learning Agreement sottoscritto ed il Transcript of Records dell'Università di Ljubljana, è necessario pertanto procedere alla modifica della convalida, inserendo nel piano degli studi dello studente i seguenti insegnamenti:

Insegnamento	ECTS	Grade
Meteorology	4	10
Remote Sensing in Environmental Civil Engineering	4	10

ed eliminando l'insegnamento di *Hydrological Modelling*.

Il Consiglio esprime parere positivo e dà mandato al Coordinatore di comunicare tempestivamente al Dipartimento la rettifica richiesta.

---

## MOBILITA' DEGLI STUDENTI PER PERIODO DI SVOLGIMENTO DI STUDIO ALL'ESTERO

Il Delegato *Erasmus*, prof. Siciliano, informa il Consiglio che è *in itinere* la formalizzazione della richiesta dello studente ARTUSA DAVIDE, matr. 167592 relativa al programma Exchange Students per lo svolgimento di periodi di studio all'estero di studenti dell'Università della Calabria.

Nello specifico lo studente intende svolgere presso la *Czech University of Life Sciences Prague* il periodo di studio.

Il Delegato *Erasmus* propone al Consiglio, a norma del co. 3 del Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale, di dare mandato al Coordinatore di procedere alla sottoscrizione dell'*Application form for Exchange Students* ove ne sussistano le condizioni e di portare a ratifica, nella prima seduta utile del Consiglio, la richiesta dello studente.

Il Consiglio approva.

---

## RICHIESTA DI AVVIO DI TIROCINIO

La studentessa SPANÒ CRISTINA VALENTINA, matricola 173502, iscritta al Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede di svolgere un tirocinio Esterno dal titolo "Modellazione e analisi della dinamica del sistema di adduzione di un gas di un bio-filtro industriale", presso il/la Calabria maceri e servizi spa (Calabria maceri e servizi spa, Via Marco Polo, C/da Lecco - Rende (CS)), tutor accademico Prof. Migliori Massimo.

Il Consiglio esprime parere favorevole.

---

## RICHIESTA DI CHIUSURA DI TIROCINIO

La studentessa ACETO GABRIELLA ELISABETTA, matricola 107248, iscritta al Corso di Laurea Triennale (D.M. 509) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, ha concluso l'attività di Tirocinio Esterno (Caratterizzazione dei terreni espansivi attraverso prove di laboratorio.) , svolto presso il/la Lagic s.r.l., così come attestato dal Tutor Accademico Prof. Dente Giovanni il 18-10-2016.

Il Consiglio approva.

---

## AMMISSIONE A SINGOLE ATTIVITA' FORMATIVE (ART. 41 RDA)

La dott.ssa NAPOLI DOMENICA, avendo conseguito il Titolo di studio magistrale in Giurisprudenza presso l'Università degli Studi della Calabria, chiede di poter essere iscritta al seguente insegnamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

SSD	INSEGNAMENTO	CFU
IUS/10	DIRITTO DELL'AMBIENTE	6

Il Consiglio approva.

Il dott. USSIA GIUSEPPE, avendo conseguito il Titolo di studio magistrale in Urbanistica presso l'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, chiede di poter essere iscritto ai seguenti insegnamenti del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (D.M. 270):

<b>SSD</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CFU</b>
MAT/03	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	9
ING-INF/05	FONDAMENTI DI INFORMATICA	6
CHIM/07	CHIMICA	6

Il Consiglio approva.

**OMISSIS ...**