

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

Il giorno giovedì 15 dicembre, alle ore 10.00, si riunirà, in seduta ordinaria, in modalità Telematica (piattaforma TEAMS, codice mxj4hgb), come previsto dall'art. 6 del D.R. 421 dell'11/03/2020 e successivi DD.RR., il Consiglio Unificato di Corso di Laurea e Laurea Magistrale di Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio per discutere il seguente O.d.G.:

... OMISSIS

3) Aggiornamento Commissioni esami a.a. 2022/23

Il Presidente propone l'aggiornamento delle commissioni per le prove di accertamento del profitto per l'insegnamento di "Meccanica Razionale" di cui la prof.ssa Manuela Carini è titolare con il nominativo dell'ing. Maria Antonietta Scarcella, a cui il CdD del 14/12/2022 ha conferito il titolo di cultore della materia.

Il Presidente propone l'aggiornamento delle commissioni per le prove di accertamento del profitto per l'insegnamento di "Scenari di Cambiamento Climatico" di cui il prof. Giuseppe Mendicino è titolare con il nominativo della dott.ssa Jessica Castagna, a cui il CdD del 14/12/2022 ha conferito il titolo di cultore della materia.

Il Presidente informa che è pervenuta richiesta da parte del prof. Giordano di non presiedere piu' le seguenti commissioni di esame degli insegnamenti non piu' erogati di Fondamenti di ingegneria Chimica Ambientale (0701) e di Laboratorio (0790), e – tenuto anche conto di quanto deliberato dal CdD del 02/11/2022 – che le stesse siano presiedute dall'ing. Enrico Catizzone.

Il Presidente propone l'approvazione dell'aggiornamento per come soprariportato.

Il Consiglio approva.

... OMISSIS

8) Pratiche studenti

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

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (prot. 90021 del 05/12/2022), 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 08/11/2022 dei sotto riportati studenti del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio che hanno superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1:

Cognome	Nome	Matricola	Corso di Laurea	Punteggio/75
GRECO	MARIA	191581	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	49
MOTTA	MARTINA	219698	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	49
OLIVA	ANDREA	211199	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	61
PISANO	SELENE	209681	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	50
TOMAINO	IVAN	210964	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	49
VIRDIGLIONE	KEVIN	210342	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio	54

La prova di livello B1 si intende superata con il 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 08/11/2022.

Il Consiglio approva.

RICONOSCIMENTO DI CERTIFICAZIONI INTERNAZIONALI DI LINGUA INGLESE AI FINI DELLA CONVALIDA DEI CFU RELATIVI ALLA LINGUA INGLESE

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (prot. 86375 del 23/11/2022), da parte del Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Carmen Argondizzo, di seguito riportata:

“Si trasmettono i nominativi delle studentesse e degli studenti che hanno richiesto il riconoscimento di Certificazioni Internazionali di Lingua Inglese ai fini della convalida dei CFU relativi alla Lingua Inglese. In elenco si riportano i dettagli delle Certificazioni presentate con il relativo parere del Centro Linguistico di Ateneo per quanto di competenza.

COGNOME	NOME	MATRICOLA	CORSO DI LAUREA TRIENNALE	CERTIFICAZIONE PRESENTATA	VALUTAZIONE
MIRAGLIA	Matteo Giuseppe	248689	INGEGNERIA AMBIENTALE E PER LA SICUREZZA DEL TERRITORIO	CAMBRIDGE – FCE Livello B2	Parere positivo, con livello riconosciuto per gli obiettivi OLA B1 English for Basic Academic Skills

Il presente parere si rinvia ai Consigli di Corso di Laurea ai fini del riconoscimento delle suddette certificazioni.”

Il Presidente, propone al Consiglio la formulazione del parere positivo ai fini del riconoscimento della certificazione trasmessa dallo studente MIRAGLIA Matteo Giuseppe con conseguente convalida dei CFU relativi alla Lingua Inglese in data della presente seduta, 15/12/2022

Il Consiglio approva.

ESTINZIONE OFA PER TRASMISSIONE RISULTATO TEST TOLC-I

Il Presidente informa che è giunta comunicazione da parte della studentessa DAVOLI Erika, matricola 245326, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e la Sicurezza del Territorio, attestante il superamento del Test TOLC-I regolarmente sostenuto in data 30/08/2022 presso l’Università degli studi di Cagliari con punteggio di 18/5.

Il Presidente, tenuto conto dell’esito ottenuto al TOLC-I dalla studentessa DAVOLI Erika, propone l’estinzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi che, in data 25/11/2022, giorno in cui si è espletato il Test di Verifica dell’Adeguata Preparazione Iniziale, le erano stati assegnati in quanto risultata assente alla prova.

Il Consiglio approva.

RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ARGOMENTO DI ELABORATO FINALE

Lo studente GAUDIO Pietro, matricola 211664, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Asbestos: Disposal and Recycling Technologies by Physical and Chemical Processes", Relatore Prof. CARAVELLA ALESSIO, così come da richiesta del 11-11-2022 - Seduta di laurea prevista - 03-03-2023.

Il Consiglio approva.

Lo studente MARASCO Francesco, matricola 201937, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Elaborazione dei dati georadar in mezzi disomogenei, Relatore Prof. Persico Raffaele, Correlatore Prof. SENATORE ALFONSO, così come da richiesta del 07-12-2022 - Seduta di laurea prevista - 03-03-2023.

Il Consiglio approva.

RATIFICA DELLA MODIFICA DEL LEARNING AGREEMENT

Il dott. BARBARO Gabriele, laureato in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, Laurea magistrale (D.M. 270), chiede "*La ratifica della modifica del Learning Agreement (già approvato nei contenuti e recentemente modificato in aspetti formali su suggerimento dell'ufficio Erasmus di Ateneo) nel prossimo consiglio di corso di studi. Tale procedura si è resa necessaria visti i tempi ristretti rispetto alla data di partenza.*"

Il Consiglio approva.

RATIFICA DELLA MODIFICA DEL LEARNING AGREEMENT

Il dott. BARBARO Gabriele, laureato in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, Laurea magistrale (D.M. 270), chiede "*La ratifica della modifica del LA (già approvato nei contenuti e recentemente modificato in aspetti formali su suggerimento dell'ufficio Erasmus di Ateneo) nel prossimo consiglio di corso di studi. Tale procedura si è resa necessaria visti i tempi ristretti rispetto alla data di partenza.*"

Il Presidente precisa che la modifica del LA, già approvato dal Consiglio in data 14/10/2022, consiste in una lieve variazione del periodo di permanenza dello studente all'estero e nella previsione di un periodo di svolgimento del tirocinio online, per come previsto dalla Short Term Mobility.

In particolare lo studente sarà fisicamente presente presso la University of A Coruña dall' 11/01/2023 al 09/02/2023 (periodo precedentemente indicato: dal 09/01/2023 al 09/02/2023) e svolgerà un periodo online dal 02/01/2023 al 10/01/2023 (nel precedente LA il periodo online non era stato indicato).

Il Presidente propone al Consiglio l'accoglimento della richiesta dello studente BARBARO Gabriele.

Il Consiglio approva.

ERASMUS TRAINEESHIP

Lo studente MORELLI Simone, matricola 212794, iscritto al primo anno fuori corso del Corso di Laurea triennale (D.M. 270) in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede "*La discussione e l'approvazione del Learning Agreement, allegato nel file seguente*".

TITOLO: Internship at Nature Trust Malta;

NUMERO DI ORE DI LAVORO PER SETTIMANA: 40;

PROGRAMMA DEL TIROCINIO: The programme consists of gaining experience in conservation management. The intern will shadow different Site Managers at various nature reserves managed by Nature Trust Malta (NTM) and will help with a variety of tasks which can include: the care of plants and trees on site and at the NTM Nursery, the control & removal of invasive alien species of plants and animals, clean ups, environmental monitoring, assisting in organising events, compilation of data and reporting, reviewing research, social media work, volunteer coordinating and carrying out a research project;

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI: The intern will acquire knowledge about: flora, fauna and habitats native to the Mediterranean; invasive alien flora and fauna; habitat and site management; stakeholder management; conservation issues like litter, vandalism, pollution, climate change; environmental monitoring. Skills and competencies expected to be gained are: the caring for plants and trees, removal of invasive alien species, environmental monitoring, carrying out research, problem solving, creating and designing solutions;

PIANO DI MONITORAGGIO: The intern will be monitored by a Site Manager whilst on site. Regular meetings will be held to discuss the research project to check on progress;

PIANO DI VALUTAZIONE: The work carried out by the intern will be evaluated by each Site Manager at the end of the week and feedback will be given during meetings with the intern.

Il Consiglio approva.

RICHIESTA MODIFICA PIANO DI STUDI

La studentessa AVARI WINNIFRED, matricola 234113, iscritta al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "Io, Avari Winnifred matricola 234113, vorrei includere nel mio piano di studio i seguenti esami a scelta: Human and Ecological Risk Assessment e Inquinamento Acustico Ed Elettromagnetico. Ho già sostenuto l'esame di Human and Ecological Risk Assessment il 17/06/2022 con votazione 24/30."

Il Presidente ricorda che, in data 14/10/2022, il Consiglio approvava quanto segue:

"La studentessa AVARI WINNIFRED, matricola 234113, iscritta al secondo anno del Corso di Laurea magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO, chiede "Poter modificare l'indirizzo della laurea magistrale da Tutela dell'ambiente e tecnologie di risanamento a Sustainable management of natural resources, in quanto, essendo una studentessa internazionale, quest'ultimo è tenuto interamente in inglese."

Il Consiglio approva."

Il Presidente precisa quindi che, nel modificare il percorso, gli insegnamenti a scelta inizialmente indicati dalla studentessa nell'a.a. 21/22 sono stati automaticamente annullati dal sistema Esse3. La studentessa, alla data del 14/10/2022, aveva già sostenuto l'esame di Human and Ecological Risk Assessment, già presente nel primo piano di studio presentato, per come confermato da una verifica da parte della segreteria studenti.

Il Presidente, a valle di quanto precisato, propone l'accoglimento della richiesta presentata dalla studentessa AVARI Winnifred.

Il Consiglio approva.

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

La sotto riportata studentessa, iscritta per l'a.a. 2022/2023 al Corso di Laurea Triennale interclasse in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA, chiede l'inserimento degli insegnamenti a scelta relativi al suo Piano di Studio:

N.	MATR.	COGNOME	NOME	INSEGNAMENTI A SCELTA DA INSERIRE
1	220610	Marchio	Lorenza	- GEOLOGIA - SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI ED AMBIENTALI

Il Consiglio approva.

RICHIESTA MODIFICA PIANO DI STUDI

La studentessa AVARI WINNIFRED, matricola 234113, iscritta al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale (D.M. 270) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO, chiede "Io, Avari Winnifred matricola 234113, vorrei includere nel mio piano di studio i seguenti esami a scelta: Human and Ecological Risk Assessment e Inquinamento Acustico Ed Elettromagnetico. Ho già sostenuto l'esame di Human and Ecological Risk Assessment il 17/06/2022 con votazione 24/30."

Il Consiglio approva.

RICHIESTA AVVIO TIROCINIO POST LAUREAM – (Art. 18 Reg. Did. CdL)

Il dott. Silvano DE MARCO, laureato in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO - laurea magistrale D.M. 270, chiede di avviare il seguente tirocinio esterno post lauream:

TITOLO: Applicazione a casi pratici di iter ambientali;

OBIETTIVI: Le moderne tecniche di progettazione di impianti fotovoltaici;

MODALITA': Apprendimento on the job;

PRESSO: WSP Golder Associate SRL, Via Pedro Cabral, 16, Rende (CS);

TUTOR ACCADEMICO: Prof.ssa Marilena De Simone;

TUTOR AZIENDALE: Ing. Alessandro Fata;

Il Consiglio approva il progetto formativo, e demanda al coordinatore la trasmissione del proprio deliberato al dipartimento per il seguito di competenza.

OMISSIS...
