

**Consiglio Unificato di Corso di Studio di
Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio**

Il giorno martedì 27 febbraio, alle ore 15.30, si è riunito, in seduta ordinaria, in presenza, presso la sala riunioni del dipartimento, cubo 44A, 1° piano e in modalità telematica, codice TEAM mxj4hgb, con il seguente ordine del giorno:

... OMISSIS

4) Pratiche studenti

RICHIESTE AUTORIZZAZIONI ALLO SVOLGIMENTO DELL'ELABORATO FINALE

La studentessa **MAIOLO Paola**, **matricola 183637**, iscritta al 5° anno fuori corso del Corso di Laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio- DM 270 (0701), chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "La protezione delle coste con interventi naturali", relatore prof.ssa Manuela CARINI, così come da richiesta del 29.02.2024 – Seduta di laurea prevista 15 Luglio 2024.

Il Consiglio approva.

Lo studente **LIA Francesco**, **matricola 222259**, iscritto al 3° anno in corso del Corso di Laurea triennale in Ingegneria Ambientale e Chimica - DM 270 (0790), chiede l'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Zeoliti come adsorbenti di CO2", relatore prof.ssa Rossella GIRIMONTE, così come da richiesta del 29.02.2024 – Seduta di laurea prevista 16 Aprile 2024.

Il Consiglio approva.

RICHIESTE AUTORIZZAZIONI ALLO SVOLGIMENTO DELLA TESI DI LAUREA (Studenti Magistrale)

Lo studente **NAWAR Bechir**, **matricola 241726**, iscritto, in corso, al Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO - DM 270 (0803), chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Green solvent for PVDF membrane preparation", relatore prof. Sergio SANTORO, correlatore prof. Efrem CURCIO, così come da richiesta del 20.03.2024 – Seduta di laurea prevista 19 Novembre 2024.

Il Consiglio approva.

Lo studente **EKPENISI Praise Uchechukwu**, **matricola 242391**, iscritto, in corso, al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO - DM 270 (0803), chiede l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Membranes for sea water brine valorisation: Magnesium extraction", relatore prof. Efrem CURCIO, correlatore prof. Sergio SANTORO, così come da richiesta del 20.03.2024 – Seduta di laurea prevista 19 Novembre 2024.

Il Consiglio approva.

Lo studente **OGUNFOLAJI Yusuf Oluwasegun**, **matricola 242106**, iscritto, in corso, al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO - DM 270 (0803), chiede l'autorizzazione

allo svolgimento della tesi di laurea sul seguente argomento: "Model-based water quality assessment of the Sava Bohinjka River catchment", relatore dott. Nicola PACINI, correlatrice Mateja Škerjane, così come da richiesta del 27.03.2024 – Seduta di laurea prevista 23 Settembre 2024.

Il Consiglio approva.

RICHIESTE GENERICHE

Lo studente **SALERNO Lorenzo, matricola 224748**, iscritto al secondo anno fuori corso del Corso di Laurea magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO - DM 270 (0773), chiede di poter inserire come correlatore esterno per la tesi l'ing. Emanuele Ricca. In particolare, chiede:

"A completamento della richiesta di elaborato finale, approvata dal consiglio di dipartimento in data 13/07/2023 (protocollo 35128 del 02-05-2023), si richiede di aggiungere come correlatore della tesi l'ingegnere Emanuele Ricca, iscritto all'ordine degli ingegneri di Cosenza n. 5120. L'ing. Ricca dal 2009 si occupa di impianti a fonti rinnovabili e d'efficientamento energetico; tramite l'azienda Bplanet srl, ha messo a disposizione i dati necessari per la conduzione della tesi sperimentale e la sua esperienza nel settore. Nello specifico ha dato l'accesso in forma anonima, alle informazioni pre e post installazione degli impianti fotovoltaici con sistema di accumulo. Inoltre con la sua esperienza ha contribuito ad impostare l'analisi dei dati provenienti dai sistemi di monitoraggio degli impianti."

Docente Relatore: prof.ssa Marilena De Simone (La seduta di laurea prevista, indicata nella richiesta del 2 Maggio 2023 e approvata nel CCSIAT del 13 Luglio 2023, era dello scorso 24 Novembre 2023).

Richiesta del 22/03/2024.

Il Consiglio approva.

La studentessa **ACQUISTAPACE Federica, matricola 222419**, iscritta, fuori corso, al terzo anno del Corso di Laurea triennale in INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA - D.M. 270 (0790) chiede, per motivi personali, di anticipare la seduta di laurea da Luglio 2024 ad Aprile 2024, previa autorizzazione da parte del docente relatore prof. Alessio Caravella, così come da richiesta del 28.03.2024. Si precisa che la studentessa ha rinunciato anche al percorso Erasmus per le stesse personali motivazioni.

L'autorizzazione allo svolgimento dell'elaborato finale sul seguente argomento: "Recent development of new alloys as potential materials for hydrogen purification processes", era stata discussa e approvata nel CCS di IAST del 27/02/2024, con Seduta di laurea prevista 15 Luglio 2024.

Il Consiglio approva.

CONVALIDA CREDITI RELATIVI ALLA CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (Prot. N. 0299702 del 09/04/2024), da parte della Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Anna Maria De Bartolo, relativa ai risultati della prova di verifica del profitto, coerente con i risultati di apprendimento di livello B1, espletata dal CLA il **30/01/2024**, dei sotto riportati studenti 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
AQUINO	ANDREA	233254	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	54
CREA	DOVELLA	250272	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	72
EZZIATI	KARIMA	258663	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	48

FATA	DIANA	251469	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	58
MANNOLO	GUGLIELMO ANDREA	251264	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	70
OLIVA	MARIKA	258653	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	46
PANEBIANCO	MARIA CHIARA PIA	259194	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	52
PANZA	SILVANO	251380	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	59
PELLEGRINO	SILVIA	253717	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	61
VENA	MATTEO	250659	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	61
BENINCASA	PARIDE	225493	INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA (0790)	53
DE ROSA	TARCISIO	211395	INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA (0790)	46
PISERÀ	GIUSEPPE PIO	225411	INGEGNERIA AMBIENTALE E CHIMICA (0790)	47

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese degli studenti sopra citati in data **30/01/2024**.

Il Presidente informa che, ad integrazione della comunicazione (Prot. N. 295264 del 26/03/2024), da parte della Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Anna Maria De Bartolo, è pervenuto il risultato della sotto riportata studentessa del Corso di Laurea in Ingegneria Ambientale e Chimica (0790) che ha superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1 e che, per un errore di indicazione del CdL non è stato trasmesso nell'elenco della sessione del **30 Gennaio 2024**:

COGNOME	NOME	MATRICOLA	CORSO DI LAUREA	PUNTEGGIO/75
PATORNO	Cristina	211704	Ingegneria Ambientale e Chimica 0790	61 (Superato)

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese della studentessa sopra citata in data **30/01/2024**.

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che, ad integrazione della comunicazione (Prot. N. 0299702 del 09/04/2024), da parte della Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Anna Maria De Bartolo, è pervenuto il risultato del sotto riportato studente del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio (0809) che ha superato la prova di verifica del profitto relativa alla conoscenza della lingua inglese coerente con i risultati di apprendimento di livello B1 e che per un errore materiale non è stato trasmesso nell'elenco della sessione del **22 Febbraio 2023**:

COGNOME	NOME	MATRICOLA	CORSO DI LAUREA	PUNTEGGIO/75
COSTA	Antonino	244285	Ingegneria per l'Ambiente e la Sicurezza del Territorio (0809)	62 (Superato)

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese dello studente sopra citato in data **22/02/2023**.

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (Prot. N. 295264 del 26/03/2024), da parte della Presidente del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Anna Maria De Bartolo, relativa ai risultati della prova di verifica del profitto, coerente con i risultati di apprendimento di livello B1, espletata dal CLA il **14 Febbraio 2024**, dei sotto riportati studenti 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
ARLIA	Gianni	253455	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	56
BARBETTO'	Laura	253002	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	48
CROPANISE	Leonardo	250811	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	49
DE VINCENTI	Francesco	251561	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	45
DI BENEDETTO	Michelangelo Pio	253872	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	58
REDA	Ludovica	259116	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	54
MAZZA	Antonio	125029	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (0701)	58

Il Presidente propone l'approvazione dell'acquisizione dei crediti formativi universitari relativi alla conoscenza della lingua inglese dello studente sopra citato in data **14/02/2024**.

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che è pervenuta comunicazione (prot. 022472 del 09/04/2023), da parte della Decana del Comitato Tecnico Scientifico del Centro Linguistico di Ateneo, prof.ssa Francesca Guerriero, relativa agli studenti che hanno richiesto il riconoscimento di una Certificazione Internazionale 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... Il presente parere si rinvia ai Consigli di Corso di Laurea ai fini del riconoscimento delle suddette certificazioni:

Cognome	Nome	Matricola	Corso di Laurea	Certificazione presentata	Valutazione CLA
ALI	Mjdi	2552465	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	IELTS "Academic" International English Language Testing System B2	Parere positivo, con livello riconosciuto per gli obiettivi OLA B1 English for Basic Academic Skills
EL KADERI	Adam	255245	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA DEL TERRITORIO (0809)	IELTS "Academic" International English Language Testing System B2	Parere positivo, con livello riconosciuto per gli obiettivi OLA B1 English for Basic Academic Skills



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI **INGEGNERIA**
DELL'AMBIENTE

CSIAST 09/04/2024

Il Presidente, per quanto sopra riportato, propone il riconoscimento dei relativi 3CFU relativi alla conoscenza della Lingua Inglese in data della presente seduta.

Il Consiglio approva.

OMISSIS ...