



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

In data 21/07/2023, alle ore 10:30 presso Aula ex Consiglio DICAM, Viale delle Scienze Edificio 8, piano terra - Area Geotecnica. Si riunisce il II Coordinatore Prof. Giuseppe Ciralo, constatata la presenza del numero legale (sono presenti su Teams i componenti: Stefania Crobe, Alessio Ferrari, Elisa Isabel Garcia Lopez, Emma La Malfa Ribolla, Giovanni Minafò, Gianluca Scaccianoce, Onofrio Scialdone, Donatella Termini, Silvia Buccafusco), dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di segretario l'ing. Antonino Maltese.

In data 21/07/2023, alle ore 10:30 presso Aula ex Consiglio DICAM - Viale delle Scienze, Edificio 8, piano terra (area Geotecnica) si riunisce il In data 21/07/2023, alle ore 10:30 presso Aula ex Consiglio DICAM, Viale delle Scienze Edificio 8, piano terra - Area Geotecnica. Si riunisce il II Coordinatore Prof. Giuseppe Ciralo, constatata la presenza del numero legale (sono presenti su Teams i componenti: Stefania Crobe, Alessio Ferrari, Elisa Isabel Garcia Lopez, Emma La Malfa Ribolla, Giovanni Minafò, Gianluca Scaccianoce, Onofrio Scialdone, Donatella Termini, Silvia Buccafusco), dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di segretario l'ing. Antonino Maltese. per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica Decreti del Coordinatore;
- 4) Approvazione schede di trasparenza - Offerta formativa 2023/24;
- 5) Cambio semestre insegnamenti A.A. 2023/24;
- 6) Nuove attribuzioni carichi Didattici;
- 7) Adempimenti verifica personale preparazione nuovi iscritti LM-35;
- 8) Riconoscimento CFU per attività ex art.10;
- 9) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 10) Istanze Studenti non Sistemizzate;
- 11) Varie ed Eventuali;
- 12) Discussione sulle Propedeuticità L-7. Offerta formativa 2023/24.;
- 13) Approvazione proposte di partecipazione Bando CORI 2023.

Sono presenti:

- Buccafusco Silvia
- Candela Angela
- Cipolla Giuseppe
- Ciralo Giuseppe
- Corsino Santo Fabio
- Crobe Stefania
- Daino Alessandro
- Di Trapani Daniele
- Ferrari Alessio
- Garcia Lopez Elisa Isabel
- La Malfa Ribolla Emma
- Maltese Antonino
- Minafo' Giovanni
- Mistretta Maria Chiara
- Privitera Giulia
- Pumo Dario
- Rosone Marco
- Scaccianoce Gianluca
- Scialdone Onofrio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono presenti:

- Scimeca Carlo
- Termini Donatella
- Torregrossa Michele
- Valenti Davide
- Viviani Gaspare

Sono assenti giustificati:

- Agnello Simonpietro
- Dardanelli Gino
- Francipane Antonio
- Grisafi Franco
- Mannina Giorgio
- Scaduto Maria
- Sciacca Vincenzo
- Tornatore Elisabetta

Sono assenti:

- Brucato Alberto Maria
- La Rizza Aurora
- Nasello Carmelo
- Napoli Enrico
- Viola Fabio
- Caputo Giuseppe
- Favacchio Giuseppe
- Noto Leonardo
- Mazzola Mario Rosario
- Cellura Maurizio
- Gianguzza Paola
- Ferraro Pierluca
- Mancini Simona
- Longo Sonia
- Dell'aria Stefano

Il Coordinatore chiede di aggiungere due Punti aggiuntivi all'ordine del giorno:

12) Propedeuticità L-7 Offerta Formativa 2023/24;

13) Approvazione proposte di partecipazione Bando CORI.

Il Consiglio Approva.

Si discutono quindi i seguenti punti all'ordine del giorno:

Comunicazioni

Il Coordinatore comunica che:

- A breve sarà on-line la pagina web del nuovo corso di Laurea L-7 (Ingegneria Ambientale per lo Sviluppo Sostenibile). Pertanto, occorre agire per popolare immediatamente di informazioni il sito (video, altro). A tal fine, Il Coordinatore chiede



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

supporto ai Consiglieri Candela, Di Trapani e Maltese, per controllare che i contenuti del vecchio sito non vadano persi ed eventualmente a ribaltarne i contenuti nel nuovo sito.

- L'Ateneo sta promuovendo il Bando Viaggi e soggiorni di studio degli studenti della laurea magistrale per l'anno 2023, per finanziare tirocini sul territorio Regionale, Nazionale ed Estero. Il Coordinatore invita i membri del Consiglio a sensibilizzare gli studenti a partecipare. Nel futuro è probabile che si attivi una procedura a sportello.

- La Sig.ra Michela Bolino dell'U.O. Didattica e Personale Tecnico Amministrativo è stata assegnata al CdL:

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Approvazione verbale seduta precedente

Il Coordinatore mette a disposizione dei presenti copia del Verbale n. 2207 della seduta del CCS tenutosi in data 05/05/2023.

A seguito della consultazione e lettura, il verbale è approvato all'unanimità dei presenti.

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Ratifica Decreti del Coordinatore

1. **Rettifica Verbale CICS n. 2207 del 05/05/2023:** Modifica di piano di Studi (LM-35 - Sostenibilità ambientale dei processi industriali) da parte degli Studenti:

- Caterina Miranti (0766547),
- Alessio De Grazia (0768301).

VISTA la Comunicazione della Segreteria Studenti che richiede la rettifica del codice insegnamento "Fondamenti di Economia Circolare", specificando il CDS di appartenenza ed eventuale curriculum.

Il Coordinatore retifica per DECRETO il codice dell'insegnamento, specificando che **codice insegnamento** è: **19115**, dell'insegnamento **FONDAMENTI DI ECONOMIA CIRCOLARE - 6 CFU - Docente Prof. Sonia Longo**, del CDS: **2202 - INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE**, del Curriculum - **PROTEZIONE E RISANAMENTO DELL'AMBIENTE**

Si allega il Decreto n° 55033 del 05/06/2023.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore chiede di ratificare il suo operato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

2. Assegnazione Tirocini

- Decreto del 13/06/2023. Studentessa **Serena Castiglia**, matricola **0736108**, assegnazione del Tutor Universitario per il Tirocinio di n. 225 ore da svolgere presso AMAP SpA.. Tutor: Prof. Michele Torregrossa
- Decreto del 13/06/2023. Studentessa **Antonina Di Giovanna**, Matricola **0739756**, assegnazione del Tutor Universitario per il Tirocinio di n. 225 ore da svolgere presso ARPA Sicilia. Tutor: Prof. Daniele Di Trapani
- Decreto del 29/06/2023. Studentessa **Roberta Urso**, Matricola **0725738**, assegnazione del Tutor Universitario per il Tirocinio di n. 250 ore da svolgere dal presso SEAP DEPURAZIONE ACQUE SRL; Tutor: Prof. Daniele Di Trapani
- Decreto del 13/07/2023. Studente **Giuseppe Beringheli**, Matricola **0737668**, assegnazione del Tutor Universitario per il Tirocinio di n. 100 ore da svolgere presso REGIONE SICILIANA - Dipartimento Regionale dell'ambiente; Tutor: Prof. Gaspare Viviani.

Si allegano i decreti di assegnazione del tirocino.

Il Coordinatore chiede di ratificare il suo operato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Approvazione progetto formativo di tirocinio

3.1 Il Coordinatore ha DECRETATO l'approvazione del progetto formativo di tirocinio curriculare presentato dallo Studente **Francesco Castaldo** (matr. **0756575**) e il riconoscimento di 4 CFU nel caso in cui le 100 ore siano correttamente certificate e l'assegnazione del Prof. Leonardo Noto come tutor universitario, ai fini della partecipazione al bando VIAGGI E SOGGIORNI DI STUDIO DEGLI STUDENTI – Anno 2023 (scadenza 2 luglio 2023). Ente: Arpa Liguria; n° di ore 100; Tutor: Prof. Leonardo Noto.

Si allega il Decreto n. 55445 del 29/06/2023.

Il Coordinatore chiede di ratificare il suo operato.

Il Consiglio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

4. Riconoscimento CFU per corsi e/o seminari nell'ambito di attività ex art. 10

4.1 Richiesta di "RUM e Minimo Sette" in merito al ciclo di seminari sul tema 'La sfida sismica: conoscenza e soluzioni per il recupero strutturale';

Durata: circa 16 ore, con attività svolte nei giorni 17,18, 24 e 25 maggio 2023, presso il Dipartimento di Ingegneria;

Referente: Prof. Piero Colajanni.

Si riconoscono **2 CFU** agli studenti della LM-35 che seguiranno con profitto il ciclo dei seminari suddetti;

Si allega il Decreto del 15/05/2023.

Il Coordinatore chiede di ratificare il suo operato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Approvazione CFU nell'ambito delle "Altre attività formative" ex art. 10 comma d del DM 270/2004

5.1 Riconoscimento di 3 CFU per la frequenza ed i relativi esiti del test finale dei corsi "Consulenze tecniche per l'autorità giudiziaria" (3 CFU) ed il corso "Esercizio della professione di ingegnere" (3 CFU) (A.A. 2022/23) tenuti dal prof. Antonio Barcellona: Studenti: **Lovoy Giuseppe** (matr. **0684729**) e **Raspanti Pietro** (matr. **0669376**)

Si allega il Decreto n° 55678 del 10/07/2023.

Il Coordinatore chiede di ratificare il suo operato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Approvazione schede di trasparenza - Offerta formativa 2023/24

Il Coordinatore, come da mandato delle Commissioni AQ della L-7 e della LM-35, riporta al Consiglio le risultanze delle analisi delle suddette Commissioni in merito di schede di trasparenza.

In particolare, in entrambi i casi, si evince la necessità di aggiornare la descrizione della Sede di ricevimento e/o di migliorare le informazioni sulla sezione "Valutazione dell'apprendimento" come riportato nei Verbali della Commissione AQ del 19/07/2023 in allegato.

Il Coordinatore riporta gli insegnamenti che hanno bisogno di piccoli aggiustamenti nelle schede di trasparenza.

Si allegano:

- il Verbale della Commissione AQ per la L-7,
- il Verbale della Commissione AQ per la LM-35 .

Il Consiglio approva all'unanimità le indicazioni delle Commissioni AQ.

Firmato da:

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023
GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023

Cambio semestre insegnamenti A.A. 2023/24

Il Coordinatore propone il Cambio di semestre di alcuni insegnamenti per O.F. erogata per l' A.A. 2023/24,

in particolare:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il anno L-7 Ingegneria Ambientale (manifesto 2022/2023)

- Insegnamento Idraulica: dal 1° al 2° semestre, in quanto il docente, la Prof. Termini, ha chiesto di poter svolgere un periodo di ricerca all'estero ad Ottobre-Novembre 2023.
- Insegnamento Fisica II: dal 2° al 1° semestre, poichè si tratta di un insegnamento mutuato con altro CdL

Il Consiglio, tenuto conto delle motivazioni illustrate dal Coordinatore, approva all'unanimità.

III anno L-7 Ingegneria Ambientale (manifesto 2021/2022)

- Geotecnica: dal 1° al 2° semestre, poichè si tratta di un insegnamento mutuato con con un altro CdL (Ing. Civile)
- Pianificazione Territoriale: dal 1° al 2° semestre poichè per errore era stato inserito al primo.

Il Consiglio, tenuto conto delle motivazioni illustrate dal Coordinatore, approva all'unanimità.

Il anno magistrale LM-35 Ingegneria e Tecnologie Innovative per l'Ambiente (manifesto 2022/2023)

- Sistemi Idraulici Urbani – (indirizzo Risorse Idriche e Rischio idrogeologico) - Prof. Antonio Francipane: dal 2° al 1° semestre, poichè era stato spostato di semestre a causa del cambio provvisorio di docente (dal Prof. La Loggia, in quiescenza, al Prof. Noto)
- Gestione degli impianti sanitario-ambientali (indirizzo protezione e risanamento dell'ambiente) – Prof. Corsino: dal 2° al 1° semestre, per accordo con laurea a doppio titolo
- Impianti di trattamento sanitario-ambientali (indirizzo protezione e risanamento dell'ambiente) – Prof. Torregrossa: dal 1° al 2° semestre.
- Sicurezza industriale (indirizzo sostenibilità ambientale dei processi industriali) – Prof. Grisafi: dal 1° al 2° semestre, in quanto insegnamento mutuato con altro CdL
- Impianti per l'industria di processo (indirizzo sostenibilità ambientale dei processi industriali) – Prof. Giuseppe Caputo: dal 1° al 2° semestre, in quanto insegnamento mutuato con altro CdL

Il Consiglio, tenuto conto delle motivazioni illustrate dal Coordinatore, approva all'unanimità.

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAULO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Nuove attribuzioni carichi Didattici

Il Coordinatore, di concerto con i docenti dei relativi SSD, propone le attribuzioni dei seguenti carichi Didattici per l'Offerta Formativa erogata 2023/24:

L-7 Ingegneria Ambientale

- Insegnamento: ANALISI SPAZIALE DEI DATI AMBIENTALI,
- Codice: 19102
- CFU: 6
- Docente incaricato: Ing. Giuseppe Cipolla (in sostituzione del Prof. Antonio Francipane)

Il Consiglio approva all'unanimità.

LM-35 Ingegneria e tecnologie innovative per l'ambiente

- Insegnamento: GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE
- Codice: 20562
- CFU: 6
- Docente incaricato: Prof. Angela Candela

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAULO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Adempimenti verifica personale preparazione nuovi iscritti LM-35

Il Coordinatore illustra al Consiglio le procedure di **Verifica dei requisiti curriculari e della personale preparazione per l'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e Tecnologie Innovative per l'Ambiente (LM-35)**, A.A. 2023/2024.

A tal fine si rende necessario la Nomina di una Commissione ed una susseguente definizione del calendario.

Il Coordinatore propone la composizione della seguente **Commissione** che dovrà procedere alla verifica dei requisiti curriculari per l'accesso al Corso di Laurea Magistrale (A.A. 2023/2024) e che dovrà stilare un calendario da pubblicare sul Sito del CdL magistrale:

- Prof. Michele Torregrossa (componente)
- Prof. Dario Pumo (componente)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Prof. Gianluca Scaccianoce (componente)
- Prof. Giuseppe Ciraoło (supplente)

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAOLLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Riconoscimento CFU per attività ex art.10

Riconoscimento CFU per attività ex art.10

1. Seminario dal titolo "La sfida sismica: conoscenza e soluzioni per il recupero strutturale"

Il Prof. Piero Colajanni ha comunicato che lo studente:

Nicola Campa (matr. 0707053)

ha frequentato con profitto l'attività seminariale dal titolo "La sfida sismica: conoscenza e soluzioni per il recupero strutturale", svolta nei giorni 17, 18, 24 e 25 maggio.

Si allega il documento di trasmissione dell'elenco degli studenti trasmesso dal docente

Per il suddetto studente, si riconoscono **2 CFU**.

2. Convegno dal titolo "Il ponte sullo stretto: la grande sfida ingegneristica del secolo. un volano per lo sviluppo infrastrutturale siciliano?"

Il Prof. Giuseppe Salvo ha comunicato che i seguenti studenti:

Nome Cognome (matricola)

Andrea Ridulfo (0717816)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Andrea Tumminello (0738404)

Cristian Maranto (0732000)

Damiano Luca Marrella (0734734)

Federico Foderà (0734010)

Francesco Serio (0732976)

Michele Genova (0721981)

Samuele Vitale (0694226)

Vincenzo Di Vita (0767606)

hanno frequentato con profitto l'attività dal titolo "Il ponte sullo stretto: la grande sfida ingegneristica del secolo. un volano per lo sviluppo infrastrutturale siciliano?" che si è svolto 11 e 12 maggio 2023.

Si allega il documento di trasmissione dell'elenco degli studenti trasmesso dal Referente Scientifico

Per i suddetti studenti, **viene riconosciuto 1 CFU.**

3. Laboratorio di Economia dell'Ambiente

L'Ing. Giovanni Pizzo ha comunicato i seguenti studenti:

Nome cognome matricola

Emanuela Cipri (0767182)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dalila Franciamore (0767921)

Elia Carcione (0725366)

Alessandro Toccaceli (0745670)

Giulia Privitera (0766068)

Martina Tubiolo (0767908)

Pietro Greco (0767696)

hanno frequentato con profitto il Laboratorio di Economia dell'Ambiente (30 ore)

Si allega il documento di trasmissione dell'elenco degli studenti trasmesso dal docente

Ai suddetti studenti, **si riconoscono 3 CFU.**

4. Ciclo di seminari "PYTHON FOR GEOSPATIAL ANALYSIS"

Il Prof. Antonino Maltese ha comunicato che i seguenti studenti:

Nome Cognome (matricola)

Alessandro Airò (0730369)

Gaspare Corbetto (0714968)

Lorena Lapi (0735100)

Mattia Scolaro (0714449)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Antonino Badalamenti (0726064)

Maria Francesca Fonte (0737236)

Salvatore Calogero Ingraio (0721390)

Davide Ponzio (0741266)

Giuseppe Daniele Maniscalco (0704280)

hanno frequentato con profitto il ciclo di seminari "PYTHON FOR GEOSPATIAL ANALYSIS" che si è tenuto nelle giornate del 22 e 29 di Maggio 2023 per una durata complessiva di 8 ore.

Si allega la richiesta di attribuzione dei CFU con l'elenco degli studenti trasmesso dal docente

Ai suddetti studenti **viene riconosciuto 1 CFU**.

5. Laboratorio di metodi e Modelli Matematici per l'Ambiente e il Territorio

Il Prof. Vincenzo Sciacca ha comunicato che la studentessa:

Sara Esposito (matr. 0668888)

ha frequentato con profitto il Laboratorio di metodi e Modelli Matematici per l'Ambiente e il Territorio per una durata complessiva di 30 ore.

Alla suddetta studentessa, **si riconoscono 3 CFU**.

6. Laboratorio di Laboratorio di Geotecnica Applicata



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Prof. Alessio Ferrari ha comunicato che lo studente:

Giacobbe Alessandro (0627698)

ha frequentato con profitto il Laboratorio di Geotecnica Applicata per una durata complessiva di 30 ore.

Si allega la richiesta di attribuzione dei CFU con l'elenco degli studenti trasmesso dal docente

Allo studente, **si riconoscono 3 CFU.**

7. Corso di Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria e Corso di Esercizio delle professioni di ingegnere

Il Prof. Barcellona ha comunicato che i seguenti studenti hanno frequentato con profitto i corsi di seguito riportati:

7.1 Corso di Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria

Nome Cognome (matricola)

Gian Giulio La Mantia (0643715)

Maria Francesca Fonte (073723)

Avendo frequentato con profitto il corso di Consulenze tecniche per l'attività giudiziaria,

Si riconoscono 3 CFU.

7.2 Corso di Esercizio delle professioni di ingegnere



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Nome Cognome (matricola)

Elia Carcione (0725366) con prova effettuata in data 14/09/2022

Davide Ponzio (741266) con prova effettuata in data 17/07/2023

Avendo frequentato con profitto il corso di Esercizio delle professioni di ingegnere,

Si riconoscono 3 CFU.

8. Laboratorio di Modellistica Idrologica

Il Prof. Leonardo Noto ha comunicato che i seguenti studenti:

Nome Cognome (matricola)

Francesco Castaldo (0756575)

Giovanni Di Chiara (0761216)

Ninfa Arianna Speciale (0759050)

hanno frequentato il laboratorio di Modellistica Idrologica (3 CFU - 27 ore) ed hanno superato positivamente la verifica finale.

Si allega la richiesta di attribuzione dei CFU con l'elenco degli studenti trasmesso dal docente

Si riconoscono 3 CFU.

Il Consiglio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Istanze Studenti Sistemizzate

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Istanze Studenti non Sistemizzate

1. Assegnazione Tesi di laurea

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione di tesi:

- Elaborato breve: Antonella **Ciulla** (0636182). Titolo: Raccolta e destino dei rifiuti urbani ingombranti. Relatore Prof. M. Torregrossa
- Tesi: Roberta **Urso** (0725738). Titolo: Caratterizzazione e analisi di trend per alcune variabili atmosferiche sul territorio. Relatore Prof. L. Noto
- Tesi: Anthony **Catania** (0718052). Titolo: Sistemi a biomassa aerobica granulare per il trattamento di reflui agrumari ai fini di recupero e riuso delle acque trattate. Relatore Prof. M. Torregrossa
- Tesi: Francesco **Pandolfo** (0722791). Titolo: Applicazione delle tecnologia «OSA» per la riduzione della produzione di fango di supero: analisi sperimentale. Relatore Prof. M. Torregrossa
- Tesi: Simona **Puccio** (0722516). Titolo: Utilizzo combinato di ferrato di potassio e tensioattivo per il trattamento di suoli contaminati da Idrocarburi: Relatore: Prof. Daniele Di Trapani
- Tesi: Oriana **Galvano** (0706374): Titolo: Il Piano Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici: strategie per l'adattamento e lo sviluppo di soluzioni basate sulla natura e l'azione locale di adattamento. Relatori: Prof. Leonardo Noto e Prof. Antonio Francipane

Si allega file con le domande di assegnazione della tesi di laurea.

Il Consiglio **approva** all'unanimità.

2. Richiesta riconoscimento CFU per attività di tirocinio effettuata per il conseguimento della abilitazione della professione di Geometra

- Alessio Mingoa (matr. 0716401), studente della L-7, chiede il riconoscimento dei crediti formativi in merito al conseguimento dell'abilitazione alla professione di geometra con relativo tirocinio per la sezione GRUPPO STAGE, TIROCINI, ALTRO presente nel piano di studi. 390 ore.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Salvatore Mulè (matr. 0714114), studente della L-7, chiede il riconoscimento dei crediti formativi in merito al conseguimento dell'abilitazione alla professione di geometra con relativo tirocinio per la sezione GRUPPO STAGE, TIROCINI, ALTRO presente nel piano di studi. 390 ore.

Si allegano:

- Argomenti del tirocinio nel primo e nel secondo semestre [Mingoia]
- Certificato di abilitazione alla libera professione di geometra [Mingoia]
- Attestazione di tirocinio per lo svolgimento degli esami ministeriali per l'abilitazione alla libera professione di geometra [Mingoia]
- Argomenti del tirocinio nel primo e nel secondo semestre [Mulè]
- Certificato di abilitazione alla libera professione di geometra [Mulè]
- Attestazione di frequenza rilasciato dallo studio presso cui è stato effettuato il tirocinio [Mulè]

Il Consiglio mette in evidenza problemi di forma ed in parte di contenuti nel riconoscimento di attività già riconosciute ai fini del conseguimento dell'abilitazione alla libera professione di geometra.

Dopo una partecipata discussione Il Consiglio all'unanimità **Non approva**.

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAULO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Varie ed Eventuali

Non ci sono varie ed eventuali



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAIOLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023
ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Discussione sulle Propedeuticità L-7. Offerta formativa 2023/24.

Il Coordinatore espone al Consiglio lo stato delle propedeuticità degli insegnamenti del Corso di Laurea in Ingegneria Ambientale per lo sviluppo sostenibile (L-7). In particolare vengono elencati gli insegnamenti che presentano Propedeuticità e l'Eventuale mutuazione con il CdL in Ing. Civile

- Insegnamento: **CHIMICA APPLICATA ALL'AMBIENTE**; Propedeuticità: **07844 - CHIMICA GEN.ED INORG.CON EL.DI ORGAN**; Mutuazione: **no**
- Insegnamento: **FISICA II**; Propedeuticità: **03295 - FISICA I**; Mutuazione: **sì**
- Insegnamento: **FISICA TECNICA AMBIENTALE**; Propedeuticità: **03295 - FISICA I**; Mutuazione: **no**
- Insegnamento: **GEOTECNICA**; Propedeuticità: **03769 - IDRAULICA**; Mutuazione: **sì**
- Insegnamento: **IDROLOGIA E CLIMATOLOGIA**; Propedeuticità: **03769 - IDRAULICA**; Mutuazione: **no**
- Insegnamento: **SCIENZA DELLE COSTRUZIONI**; Propedeuticità: **03295 - FISICA I**; Mutuazione: **no**

sollevando la problematica che alcuni studenti di diversi CdL, che si trovano a seguire lo stesso insegnamento poiché mutuato, devono tenere conto della propedeuticità, mentre altri no. Il Coordinatore, pertanto, propone al Consiglio una discussione sull'eventuale rimozione delle suddette propedeuticità.

Intervengono:

Il Prof. Viviani, a cui parere sebbene con l'attuale configurazione del CdL le propedeuticità parrebbero perdere di significato, evidenziando tuttavia che non debba essere considerato necessario allinearsi agli altri CdL.

A parere del Prof. Valenti le propedeuticità vanno intese come una guida allo studio per lo studente, tuttavia sarebbe del parere di rimuoverle.

La Prof. Maria Chiara Mistretta è concorde nel rimuovere la propedeuticità per il proprio insegnamento (CHIMICA APPLICATA ALL'AMBIENTE) sostenendo che ci sono altri strumenti per sensibilizzare gli studenti alla necessità di acquisire alcune conoscenze prima di affrontare la materia.

I Consiglieri Rosone e Maltese evidenziano che le schede di trasparenza alla voce prerequisiti chiariscono quali siano le conoscenze di base necessarie per ciascun insegnamento, e suggeriscono di inserire nelle prossime schede di trasparenza le conoscenze di base necessarie per affrontare ogni insegnamento.

Il Coordinatore afferma che si farà parte attiva nelle Commissioni AQ e comunicando con i colleghi affinché tali conoscenze di base siano esplicitamente dichiarati.

Dopo ampia e partecipata discussione tra i consiglieri,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il **Consiglio delibera di rimuovere le propedeuticità** per tutti gli insegnamento del CdL in Ingegneria Ambientale per lo sviluppo sostenibile (L-7).

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAULO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

Approvazione proposte di partecipazione Bando CORI 2023

- **Proposta Bando CORI 2023 (outgoing D2) - Prof. Garcia Lopez**

Il Coordinatore riporta al Consiglio che la Prof. E. Garcia Lopez ha presentato una proposta di partecipazione al Bando CORI 2023 (outgoing D2), al fine di erogare un corso di 3 CFU dal 15 Giugno al 15 Luglio 2024 presso l'Università di Opole (Polonia) che fa parte della Alleanza FORTHEM (di cui UniPa è partner).

La Prof. Garcia Lopez nel chiedere via email l' approvazione della proposta con delibera del Consiglio di C.d.S., garantisce assistenza agli studenti, anche nel periodo di assenza, in modalità remota, nonché la partecipazione alla sessione di esami che si svolgerà nello stesso periodo.

Allegati:

- Richiesta CORI 2023

- Invitation letter Università di OPOLE

Il Coordinatore manifesta il proprio apprezzamento per l'iniziativa della Prof. Garcia Lopez la quale dovrà essere autorizzata da Prorettore alla Didattica e alla Internazionalizzazione a partecipare da remoto alla Commissione di esame, atteso il fatto che gli altri componenti della Commissione saranno in presenza. Il Coordinatore riferisce che, qualora la suddetta autorizzazione non fosse rilasciata, si provvederà a nominare una nuova Commissione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio approva la proposta di partecipazione all'unanimità.

- **Proposta Bando CORI 2023 Mobilità breve incoming - Prof. E. La Malfa Ribolla**

La Prof. E. La Malfa Ribolla ha presentato una proposta di partecipazione al Bando CORI 2023, per la Mobilità breve incoming.

Il progetto prevede di finanziare le spese di mobilità per lo studioso Mohsen Rezaee Hajidehi che dovrà tenere un corso breve (della durata di 8-10 ore) sulla modellazione diffusa di interfacce rivolto agli studenti del Corso di Scienza delle Costruzioni e del dottorato AIM Highest.

La Prof. La Malfa Ribolla chiede l' Approvazione della proposta con delibera del Consiglio di C.d.S.

Allegati:

- MODULO PER LA RICHIESTA DI CONTRIBUTO - AZIONE D Linea di finanziamento 3;

- CV Studioso Incoming [Mohsen Rezaee Hajidehi]

Il coordinatore manifesta il proprio apprezzamento per l'iniziativa della Prof. La Malfa Ribolla.

Il Consiglio approva la proposta di partecipazione all'unanimità

- **Proposta Bando CORI 2023 Mobilità breve incoming - Prof. A. Francipane**

Il Prof. A. Francipane ha presentato una proposta di partecipazione al Bando CORI 2023, per la Mobilità breve incoming.

Il progetto prevede di finanziare le spese di mobilità per lo studioso Prof. Villarini Gabriele della Princeton University (Princeton, New Jersey, USA)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

L'intensificarsi di eventi estremi quali fenomeni di pioggia intensa e medicane (cicloni mediterranei) e lo studio e l'organizzazione di attività seminarie sul tema dei cambiamenti climatici e dell'effetto che questi hanno sul verificarsi e

Il Prof. Francipane chiede l' Approvazione della proposta con delibera del Consiglio di C.d.S.

Allegati:

- MODULO PER LA RICHIESTA DI CONTRIBUTO - AZIONE D Linea di finanziamento 3;

Il coordinatore manifesta il proprio apprezzamento per l'iniziativa del Prof. Francipane.

Il Consiglio approva la proposta di partecipazione all'unanimità

Firmato da:

GIUSEPPE CIRAOLLO - PO - ICAR/02 - il 25/07/2023

ANTONINO MALTESE - RD - ICAR/06 - il 25/07/2023

NB. Il Consigliere Dario Pumo esce alle ore 11.00; i consiglieri Marco Rosone e Davide Valenti arrivano alle ore 11.00. Il Coordinatore dichiara chiusa la seduta alle ore 12.15.

Il Presidente
Giuseppe Ciruolo

Il Segretario
Antonino Maltese
Delibera firmata il 25/07/2023 alle ore: 8:55