



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CICS in Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito e in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

In data 27/10/2023, alle ore 12:15 presso Aula Conferenze ex DICAM, p.t. ED. 8 si riunisce il CICS in Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito e in Ingegneria dei Sistemi Edilizi per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica dispositivi del Coordinatore;
- 4) Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) 2022/23 - Analisi indicatori e commenti;
- 5) Cultore della materia;
- 6) Riconoscimento CFU per attività ex art 10;
- 7) Regolamento Lauree LM Ingegneria dei Sistemi Edilizi;
- 8) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 9) Istanze Studenti NON Sistemizzate;
- 10) Varie ed eventuali;
- 11) Commissione AQ del CICS: sostituzione componente docente della Commissione AQ del CdL triennale.

Sono presenti:

- Campisi Tiziana
- Cavaleri Liborio
- Celauro Clara
- Chiaracane Marta
- Colajanni Piero
- Colajanni Simona
- Corrao Rossella
- Cucchiara Calogero
- Di Matteo Alberto
- Fiore Vincenzo
- Giambanco Giuseppe
- Inzerillo Laura
- La Gennusa Maria
- La Mendola Lidia
- Lo Brutto Mauro
- Megna Bartolomeo
- Pennisi Silvia
- Peri Giorgia
- Salamone Chiara
- Salerno Giovanni Battista
- Scaccianoce Gianluca
- Termini Donatella
- Tornatore Elisabetta
- Valenti Davide
- Vinci Ignazio Marcello
- Zicarelli Maurizio

Sono assenti giustificati:

- Agnello Simonpietro
- Santamaria Monica



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti giustificati:

- Spada Antonino

Sono assenti:

- Russo Antonello
- Pirrotta Antonina
- Margagliotta Antonino
- Mancuso Antonio
- Ventimiglia Caterina
- Ferraro Zenaide
- Scaduto Fulvia
- Minafo' Giovanni
- Campione Giuseppe
- Favacchio Giuseppe
- Napoli Grazia
- Mineo Liliana
- Enea Mario
- Stellino Martina
- Nobile Rosario
- Valenza Salvatore
- Piazza Stefano
- Culotta Tania

Alle ore 12:15 verificato il numero legale dei presenti, si dichiara aperta la seduta.

Assume la presidenza il Coordinatore Prof. Gianluca Scaccianoce.

La Prof.ssa Maria La Gennusa assume le funzioni di segretario verbalizzante.

I proff. Liborio Cavaleri, Clara Celauro, Piero Colajanni, Calogero Cucchiara, Vincenzo Fiore, Giuseppe Giambanco, Laura Inzerillo, Lidia La Mendola, Donatella Termini, Elisabetta Tornatore sono presenti in forma telematica sulla piattaforma MS Teams sul seguente link: <https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a39a2aef912604f4ea80e2f9db321341f%40thread.tacv2/conversations?groupId=e9e60a88-b280-42d0-b7d5-abd29f02d5b5&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>

La prof.ssa Donatella Termini partecipa alla seduta dalle ore 12:30. Il Prof. Davide Valenti lascia la seduta alle ore 13:10.

Il Presidente chiede al Consiglio di poter anticipare il punto n. 6) all'ordine del giorno subito dopo il punto 3); e chiede di poter aggiungere il seguente punto all'ordine del giorno:

11) Commissione AQ del CICS: sostituzione componente docente della Commissione AQ del CdL triennale
Il Consiglio approva.

Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

- Il Prof. P. Colajanni, delegato all'internazionalizzazione del CICS, sta concludendo un nuovo Accordo Erasmus con l'Università di **Limoges**.
- Il 30 agosto 2023 è giunta per email una richiesta da parte della prof.ssa Giada la Scalia per la presentazione richieste di finanziamento di contratti da destinare alla didattica integrativa.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Aggiornamento temi della prova finale della LT – Il Presidente ricorda che il Regolamento della Prova finale per il CL all' Art. 4 "Caratteristiche della prova finale" recita che "La prova finale consiste in una breve presentazione multimediale dello studente seguita da un colloquio con la commissione. I temi della presentazione e del successivo colloquio sono scelti dallo studente da una lista di argomenti predisposta dal Corso di Studi con propria delibera e pubblicata a inizio A.A. sul sito web del corso stesso...". Il Presidente invita i docenti a formulare nuove proposte per la Prova Finale e a inviarle alla Prof.ssa La Gennusa che provvederà a raccoglierle.
- Il Presidente invita tutti i docenti del CICS a presentare temi di ricerca per tesi di laurea magistrale agli studenti del CdLM. Sono invitati anche i docenti che insegnano solo al CdLT, nell'ottica di una partecipazione degli stessi come "Secondo relatore".
- Il Presidente informa che il numero di iscritti al 25.10.2023 al corso triennale (L-23) è di 46 studenti; soli 2 studenti hanno perfezionato l'iscrizione al corso magistrale (LM-24), ma il Coordinatore ha già dato l'approvazione a circa 10 studenti tra laureati triennali e laureandi.
- Requisiti ed Esiti dei Colloqui per l'Accesso al CLM per l'AA 2023-24 – Il Presidente comunica che si sono svolti i colloqui per l'accesso alla LM.
- Osservazioni sulla coerenza tra Schede di Trasparenza e Registro delle lezioni. Il Presidente invita tutti i docenti a porre maggiore attenzione nella compilazione del Registro delle Lezioni: questo deve rispettare quanto dichiarato nella Scheda di Trasparenza, sia in termini di ore totali, sia in relazione alla suddivisione tra ore di lezioni frontali, di esercitazioni e di laboratorio.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente ricorda che la Prof.ssa Maria La Gennusa, con mail del 23.10.2023, ha inviato a tutti i componenti del Consiglio il verbale della seduta del CICS del 19.07.2023. Ad oggi non sono pervenute richieste di modifiche/integrazioni per cui il Presidente illustra brevemente i contenuti in modo che, in assenza di rilievi e/o osservazioni, possa essere considerato approvato a fine seduta.

Approvato all'unanimità.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Ratifica dispositivi del Coordinatore

Il Presidente chiede al Consiglio di ratificare i seguenti decreti che ha dovuto emanare per ragioni di urgenza:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- decreto n. 56953 del 20.09.2023 – Attribuzione CFU per Altre attività formative – Riconoscimento 3 CFU alla studentessa Chiara Salamone (matr. 0714812) del CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito;
- decreto n. 57193 del 04.10.2023 – Riconoscimento attività ex art. 10 – Riconoscimento 3 CFU come ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE per 4 seminari e 4 sessioni di Project Work relativi al "Course on Offshore Wind Energy" (docente di riferimento: prof.ssa Eleonora Riva Sanseverino);
- decreto n. 57511 del 10.10.2023 – Componente studentesca CPDS e Commissione Qualità del CdLM in Ingegneria dei Sistemi Edilizi – La studentessa Rosaria Paradiso sono state nominate rispettivamente come Componente studentesca della CPDS e Alice Cataldi come Componente studentesca nella Commissione AQ;
- decreto n. 57527 del 11.10.2023 – Componente studentesca CPDS del CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito - Vanessa Damiani componente studentesca della CPDS del Dipartimento di Ingegneria per il CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito;
- decreto n. 57536 del 12.10.2023 – Mobilità outgoing students: convalida insegnamenti sostenuti dallo studente FACELLA GABRIELE;
- decreto n. 57537 del 12.10.2023 – Riconoscimento attività ex art. 10 – Riconoscimento 1 CFU come ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE per l'attività formativa "No Smog Mobility 2023" su richiesta della prof.ssa Giada La Scalia con e-mail 12/10/23 (docente di riferimento: prof. Marco Migliore);
- decreto n. 57575 del 12.10.2023 – Esami di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi, Sessione autunnale a.a. 2022-23 – Commissione di Laurea ed elenco dei Laureandi;
- decreto n. 57654 del 18.10.2023 – Immatricolazione con trasferimento in ingresso – Ammissione al secondo anno del CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito, curriculum "Recupero del costruito", della studentessa AZZOLINA ROBERTA (matr. 0775111) con convalida CFU;
- decreto n. 57653 del 18.10.2023 – Immatricolazione con trasferimento in ingresso – Ammissione al primo anno del CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito della studentessa BAGLIERI NOELIA (matr. 0772172) con convalida CFU;
- decreto n. 57672 del 18.10.2023 – Immatricolazione di uno studente rinunciario con richiesta di convalida – Ammissione al primo anno del CdL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito dello studente - CARACAUSI GIOVANNI (matr. 0779101) con convalida CFU;
- Richiesta di approvazione Tirocinio e relativa assegnazione di CFU, come da Verbale dell'esame di Tirocinio N°441747 del 22/09/2023, per i seguenti studenti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Studente: ALAGNA FRANCESCO, Matricola: 0733329; Azienda: G.P.T. Progetti Srl; Data inizio: 10/07/2023; Data fine: 21/07/2023; Ore: 75; CFU: 3; Tutor Universitario: Prof.ssa Tiziana Campisi;
Studente: BILARDO VINCENZO, Matricola: 0733796; Azienda: Dama Group Srl; Data inizio: 26/06/2023; Data fine: 14/07/2023; Ore: 75; CFU: 3; Tutor Universitario: Prof. Gianluca Scaccianoce;
Studentessa: DI CARLO GIADA, Matricola: 0734111; Azienda: Studio Faraone Srl; Data inizio: 10/06/2023; Data fine: 30/09/2023; Ore: 75; CFU: 3; Tutor Universitario: Prof. Liborio Cavaleri;
Studente: GRECO GAMBINO GIORGIO, Matricola: 0733980; Azienda: DBL Consulting Srl; Data inizio: 01/08/2023; Data fine: 30/08/2023; Ore: 75; CFU: 3; Tutor Universitario: Prof. Gianluca Scaccianoce;

• Ratifica approvazione Tirocini e Altre Attività Formative per i seguenti studenti:

Fesi Alessandro (LM24) tirocinio presso Comune di Lascari dal 24/4/2023 a 31/7/2023 con tutor accademico Gianluca Scaccianoce e tutor aziendale Pietro Conoscenti.

Drago Emanuele (LM24) tirocinio presso Dbl Consulting S.R.L. dal 21/9/2023 a 31/10/2023 con tutor accademico Bartolomeo Megna e tutor aziendale Angelo Di Blasi.

Giallobardo Marco (LM24) tirocinio presso Dbl Consulting S.R.L. dal 23/10/2023 a 17/11/2023 con tutor accademico Bartolomeo Megna e tutor aziendale Angelo Di Blasi.

Di Carlo Giada (LM24) Altre Attività Formative/ Stage presso Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Ingegneria dal 10/6/2023 a 30/9/2023 con tutor accademico BARTOLOMEO MEGNA e tutor aziendale Monica Santamaria.

Calandrino Errante Domiziana Mariapia (L23) stage presso Spazio al Progetto srl dal 16/10/2023 a 16/11/2023 con tutor accademico Liborio Cavaleri e tutor aziendale Giuseppe Ferruggia.

Il Presidente ne illustra brevemente i contenuti e il Consiglio ratifica all'unanimità.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) 2022/23 - Analisi indicatori e commenti

Il Presidente comunica che si sono riunite le Commissioni AQ del CLT e del CLM lo stesso giorno il 25.10.2023, per compilare le Schede di Monitoraggio Annuale. Le schede sono state inserite nel portale della didattica.

Il Presidente illustra gli indicatori per la L23 e i vari commenti inseriti dalla Commissione AQ. Si apre un breve dibattito



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

durante il quale si apportano direttamente alcune modifiche alla SMA a seguito dei suggerimenti/osservazioni proposte dai componenti del Consiglio. Il Consiglio approva all'unanimità la SMA 2022-23 del CdL Triennale.

Il Presidente illustra gli indicatori per la LM24 e i vari commenti inseriti dalla Commissione AQ. Si apre un breve dibattito durante il quale si apportano direttamente alcune modifiche alla SMA a seguito dei suggerimenti/osservazioni proposte dai componenti del Consiglio. Il Consiglio approva all'unanimità la SMA 2022-23 del CdL Magistrale.

Si allegano le schede SMA.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023

GIANLUCA SCACCIAOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Cultore della materia

Il Presidente informa che è pervenuta il 15.09.2023 per email una richiesta - da parte del Prof. Bartolomeo Megna - che propone la nomina di Cultore della Materia per l'insegnamento Building Materials' Decay and Diagnostics – ING-IND/22 - 6 CFU, al Dott. Carmelo Sanfilippo. Il Dott. Sanfilippo è Dottore di Ricerca in Civil, Environmental and Materials Engineering, presso Università degli Studi di Palermo e, dal mese di Luglio 2023, è assegnista di ricerca (tipologia B) presso il Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Palermo, dove svolge attività di ricerca su caratterizzazione, progettazione e prototipazione di materiali compositi polimerici per la realizzazione di tubi sensorializzati. Il Presidente dà lettura del curriculum del Dott. Sanfilippo e dell'elenco delle pubblicazioni (17 lavori pubblicati su riviste e presentati in congressi internazionali).

Il Consiglio, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dal candidato, approva all'unanimità e dà mandato al Coordinatore di: 1) avanzare la proposta al Dipartimento di Ingegneria, per le successive azioni di competenza, così come previsto dal Nuovo Regolamento per la nomina dei Cultori della Materia (D.R.-1335/2017, prot. n. 29656 del 19-04-2017); 2) dare comunicazione alla Dott.ssa Maria Ciaccio, Responsabile della U.O. Didattica e al Dott. Roberto Gambino, Manager Didattico, in modo da poter inserire il Dott. Sanfilippo nella commissione di esami della suddetta disciplina.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023

GIANLUCA SCACCIAOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Riconoscimento CFU per attività ex art 10

Il Presidente comunica di avere ricevuto in data 06/09/2023 per email una richiesta, da parte del Prof. Davide Valenti, di attribuzione CFU per la seguente attività ex art 10: **Laboratorio di Fisica – Laboratorio dei fenomeni superficiali nei**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

liquidi.

L'attività formativa prevede 30 ore di laboratorio più 15 ore di studio autonomo per un massimo di 30 studenti appartenenti ai CdL in Ing. Ambientale, in Ing. Edile, per l'Innovazione e il Recupero del Costruito e in Ing. Civile. Referenti del laboratorio i Proff. Claudio Fazio e Onofrio Rosario Battaglia, del Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè"; Docente proponente per il CdL in Ingegneria Edile il Prof. Davide Valenti.

Il Presidente informa che il Consiglio di Ingegneria Civile ha assegnato per questa attività 2 CFU, mentre il consiglio di Ingegneria Ambientale ha assegnato 3 CFU. Inoltre il Presidente riporta parte del regolamento:

«La partecipazione a seminari e workshop organizzati dal CL, dal Dipartimento o da enti pubblici o privati ed organizzazioni studentesche, potrà essere riconosciuta nella misura di 1 CFU per ogni 25 ore di attività documentata, per un massimo di 3 CFU e a condizione che, sia preventivamente esaminata ed approvata dal CICS e che a conclusione delle attività, sia prevista una prova finale di verifica il cui superamento sia attestato da un docente.»

Si apre il dibattito e si conviene di, in base al regolamento, attribuire 2 CFU.

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante il presente punto all'OdG.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Regolamento Lauree LM Ingegneria dei Sistemi Edilizi

Il Presidente propone di istituire una commissione di revisione dei Regolamenti del CICS.

Si apre il dibattito tra i componenti del CICS; la Prof.ssa Tiziana Campisi osserva che questo è già uno dei compiti della Commissione Didattica. Il Presidente concorda con l'osservazione della Prof.ssa Campisi e pertanto ritira il punto all'ordine del giorno.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Istanze Studenti Sistemizzate



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Riccardo Arlotta

(Identificativo: 43635)

Matricola

0741812

Corso di Iscrizione

2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO

Tipo richiesta: Convalida esami

Lo studente Arlotta ha presentato una richiesta di convalida materia a scelta avendo sostenuto "Disegno Assistito da Calcolatore" da 12 cfu nell'anno accademico 2020/2021 con lavotazione di 27/30, mentre era iscritto al Corso di laurea in Ingegeria Meccanica.

Il Presidente illustra la richiesta. Il Consiglio approva all'unanimità la convalida dell'insegnamento "Disegno Assistito da Calcolatore" da 12 cfu come Materia a Scelta (12 CFU), con la votazione di 27/30.

Fabiola di Leonardo

(Identificativo: 43370)

Matricola

0754957

Corso di Iscrizione

2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO

Tipo richiesta: Convalida esami

Il Presidente informa che è pervenuta una richiesta (n. 43370) di Convalida Esame, presentata dalla studentessa DI LEONARDO Fabiola, matr. 0754957, iscritta al 2° anno del CdL ING.EDILE, INNOV. E RECUPERO COSTRUITO, cv Ing.Edile; in particolare la studentessa chiede che le sia riconosciuto l'insegnamento "07686 URBANISTICA" (ICAR/21) da 6 cfu, sostenuta il 15/06/2021 con la votazione di 28/30, quando era iscritta al CdL in Scienze della Comunicazione per i Media e le Istituzioni, come 07686/136 - URBANISTICA (6 CFU).

Il Presidente illustra la pratica. Il Consiglio approva all'unanimità di riconoscere l'insegnamento "07686 URBANISTICA" (ICAR/21) da 6 cfu come "07686/136 - URBANISTICA" (6 CFU), con votazione di 28/30.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Istanze Studenti NON Sistemizzate

Assegnazione Tesi di Laurea

Sono state presentate le seguenti richieste di tesi di Laurea per il CdLM in Ingegneria dei Sistemi Edilizi:

- PAONE Giuseppe, matr. n. 0733822; Argomento tesi: Trattamenti superficiali di fibre naturali per composti geopolimerici; Relatore Prof. B. Megna; Data ricezione 15/03/2023; Sessione di Laurea prevista: Marzo 2024;
- Madonia Laura, matr. n. 0739465; Argomento tesi: Incremento della capacità delle costruzioni esistenti attraverso sistemi esterni di dissipazione di energia: analisi e progetto; Relatore Prof. L. Cavaleri; Data ricezione: 19/09/2023; Sessione di Laurea prevista: Marzo 2024;
- ALAGNA Francesco, matr. n. 0733329; Argomento tesi: Modellazione analitica di elementi strutturali in c.a. rinforzati con acciaio da carpenteria metallica; Relatore Prof.ssa L. La Mendola; Data ricezione: 09/10/2023; Sessione di Laurea prevista: Marzo 2024;
- DI NARDO Leonardo Adam, matr. n. 0744992; Argomento tesi: Controllo delle vibrazioni strutturali attraverso dispositivi innovativi; Relatore Prof.ssa A. Pirrotta; Correlatore Prof.ssa C. Masnata; Data ricezione: 24/10/2023; Sessione di Laurea prevista: Marzo 2024.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIAOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023
GIANLUCA SCACCIAOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Commissione AQ del CICS: sostituzione componente docente della Commissione AQ del CdL triennale

Il Presidente comunica la volontà del Prof. Margagliotta di essere sostituito come componente docente della Commissione



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AQ del CdL Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito. Il Presidente chiede la disponibilità ai docenti presenti. Il Consiglio, data la non disponibilità dei presenti, dà mandato al Coordinatore di individuare un nuovo componente.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/11/2023

GIANLUCA SCACCIAOCE - PA - ING-IND/11 - il 22/01/2024

Alle 13:40, avendo esaurito la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene dichiarata chiusa. Il presente verbale sarà portato in approvazione alla prossima seduta del CICS.

Il Presidente
Gianluca Scaccianoce

Il Segretario
Maria La Gennusa
Delibera firmata il 22/01/2024 alle ore: 10:21