



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 15/02/2021, alle ore 15:30 presso Teams - aula dedicata consiglio CCS civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni (nomina nuovo segretario) - Altro argomento ;
- Approvazione verbale della seduta precedente - Altro argomento ;
- Discussione criticità rilevate dal nucleo di valutazione qualità (PQA- relazione NdV) e relazione commissione AQ dipartimento - Altro argomento ;
- Ratifica Decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistemizzate - Pratiche Studente ;
- Varie ed Eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Agnello Simonpietro, Bellardita Marianna, Bonafede Giulia, Borino Guido, Campione Giuseppe, Candela Angela, Cannarozzo Marcella, Cavaleri Liborio, Celauro Clara, Colajanni Piero, Di Mino Gaetano, Ferrari Alessio, Ferreri Giovanni Battista, Fiore Vincenzo, Gennuso Elisabetta, Grana' Anna, Granata Michele Fabio, Inzerillo Laura, La Mendola Lidia, Lo Presti Davide, Lumia Davide, Malizia Sergio, Mannina Giorgio, Mazzola Mario Rosario, Migliore Marco, Montemaggiore Stefano, Nasello Carmelo, Palizzolo Luigi, Parrinello Francesco, Pennisi Silvia, Pirrotta Antonina, Rosone Marco, Salvo Giuseppe, Tornatore Elisabetta, Triolo Salvatore, Tucciarelli Tullio, Valenti Davide, Vinci Calogero, Ziccarelli Maurizio.

Sono assenti giustificati: Bellardita Sebastiano, Giuffre' Orazio, Vinci Ignazio Marcello.

Sono assenti: Appiah Dennis Joseph, Dardanelli Gino, Minaudo Leonardo, Sollazzo Giuseppe, Spadaro Calogero.

Sono presenti anche: Contato Annalisa, La Gennusa Maria Assente giustificati: Rotigliano Edoardo e Lucchesi Chiara.

Estratto

omissis

Ratifica Decreti del Coordinatore

Si chiede al consiglio di ratificare i decreti di seguito IN ALLEGATO.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva la proposta del Presidente.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 23/feb/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 23/feb/21.

omissis

Alle ore 18:25, avendo esaurito i punti in discussione all' o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio.

Il Presidente

Giuseppe Campione

Verbale firmato in data 23/02/21 11.43.

La seduta si è svolta dalle 15:30 alle 18:25

Il Segretario Verbalizzante

Marco Rosone



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE ED EDILE (2022)

Dispositivo n° 16444

Oggetto: Riconoscimento materie seguite e superate dallo studente La Sala Giuseppe (0669584) nell'Ambito del progetto ERASUMS+ presso GDASNKA Politechnika University

VISTA la domanda pervenuta dallo studente La Sala Giuseppe (matr. 0669584) di riconoscimento delle materie "Hydraulics and Hydrology" e "Water Supply and Wastewater Disposal" corrispondenti a Idrologia; "Spatial Planning with team project", "Project management" e "Interactive decision making" corrispondenti a Pianificazione territoriale; "Groundwater and soil protection" corrispondente a "Ecologia applicata" sostenute e superate presso la GDASNKA Politechnika University. VISTA la certificazione prodotta dall'università di Iasi (Romania) nella quale si attesta che lo studente Montana Gabriele ha sostenuto e superato gli esami delle suddette materie con la votazione di: - 4 per "Hydraulics and Hydrology" corrispondente alla votazione italiana di 26; - 5 per "Water Supply and Wastewater Disposal" corrispondente alla votazione italiana di 30; - 5 per "Spatial Planning with team project" corrispondente alla votazione italiana di 30; - 4 per "Project management" corrispondente alla votazione italiana di 26; 4 per "Interactive decision making" corrispondente alla votazione italiana di 26; 5 per "Groundwater and soil protection" corrispondente alla votazione italiana di 30; CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione delle suddette materie CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea, DECRETA di riconoscere le materie: - materie "Hydraulics and Hydrology" e "Water Supply and Wastewater Disposal" corrispondenti a Idrologia 6 CFU, con il voto di 28/30; "Spatial Planning with team project", "Project management" e "Interactive decision making" corrispondenti a Pianificazione territoriale 6 CFU, con il voto di 27/30; "Groundwater and soil protection" corrispondente a Ecologia applicata, con il voto di 30/30 Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 21/12/2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE ED EDILE (2022)

Dispositivo n° 16501

Oggetto: Riconoscimento materie seguite e superate dallo studente Chibbaro Francesca (0656365) nell'Ambito del progetto ERASUMS+ presso Università di Maribor

VISTA la domanda pervenuta dallo studente Chibbaro Francesca (matr. 0656365) di riconoscimento delle materie "Geodesy" e "GIS and Spatial Analysis" corrispondenti a Topografia; "Transportation means", "BIM Project for construction and infrastructure" corrispondenti a Tecnica ed economia dei trasporti e Economia ed estimo, sostenute e superate presso l'Università di Maribor. VISTA la certificazione prodotta dall'università di Università di Maribor nella quale si attesta che lo studente Chibbaro Francesca (matr. 0656365) ha sostenuto e superato gli esami delle suddette materie con la votazione di: - A per "Geodesy" corrispondente alla votazione italiana di 30; - A per "GIS and Spatial Analysis" corrispondente alla votazione italiana di 30; - C per "Transportation means" corrispondente alla votazione italiana di 26; - E per "BIM Project for construction and infrastructure" corrispondente alla votazione italiana di 20; CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione delle suddette materie; CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di riconoscere le materie: - - "Geodesy" e "GIS and Spatial Analysis" corrispondenti a Topografia (6 CFU) con il voto di 30/30; - "Transportation means" e "BIM Project for construction and infrastructure" corrispondenti a Tecnica ed economia dei trasporti e Economia ed estimo (12 CFU), con il voto di 24/30. Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 21/12/2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE ED EDILE (2022)

Dispositivo n° 17741

Oggetto: Riconoscimento materia seguita e superate dallo studente Chibbaro Francesca (0656365) nell'Ambito del progetto ERASUMS+ presso Università di Maribor

VISTA la domanda pervenuta dallo studente Chibbaro Francesca (matr. 0656365) di riconoscimento della materia "Methods & Techniques of transportation planning (6 CFU)", assimilabile a "Attività formativa a scelta" (6 CFU) sostenuta e superata presso l'Università di Maribor; VISTA la certificazione prodotta dall'università di Università di Maribor nella quale si attesta che lo studente Chibbaro Francesca (matr. 0656365) ha sostenuto e superato l'esame di "Methods & Techniques of transportation planning (6 CFU)", assimilabile a "Attività formativa a scelta" (6 CFU) con la votazione di A, corrispondente alla votazione italiana di 30; CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione delle suddette materie ; CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di riconoscere la materia: - - "Methods & Techniques of transportation planning (6 CFU)", assimilabile a "Attività formativa a scelta" (6 CFU) con la votazione di 30/30. Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 26/01/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2221)

Dispositivo n° 16802

Oggetto: riconoscimento MATERIE A SCELTA

Oggetto: approvazione richiesta corsi singoli (caricamento sul piano di studi) VISTE le richieste degli studenti di seguito indicati di inserimento delle materie a scelta nel piano di studi: • MALIZIA SERGIO MATR 0696934 SOCIOLOGIA DEI MEDIA DIGITALI E SOCIOLOGIA COD. 19377 • CALOGERO SPADARO MATR 07000483 SOCIOLOGIA DEI MEDIA DIGITALI E SOCIOLOGIA COD. 19377 • GIUSEPPE DI CARLO MATR 0704335 SOCIOLOGIA DEI MEDIA DIGITALI E SOCIOLOGIA COD. 19377 • GAETANO SANTORO MATR 0700301 SOCIOLOGIA DEI MEDIA DIGITALI E SOCIOLOGIA COD. 19377 • RICCARDO FANARA MATR 0703934 SOCIOLOGIA DEI MEDIA DIGITALI E SOCIOLOGIA COD. 19377 • ROSSELLA SALOMONE MATR 0696414 URBANISTICA COD. 07686 CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione delle suddette materie; CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di riconoscere l'inserimento delle materie a scelta Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea. Il Coordinatore del corso Prof. Giuseppe Campione

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 12/01/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2221)

Dispositivo n° 16183

Oggetto: Dichiarazione di equipollenza Diploma di laurea conseguito presso università estera - Dott.ssa Berezanskyte Liucija

VISTA la domanda pervenuta dalla segreteria studenti di Dichiarazione di equipollenza del Diploma di laurea della Dott.ssa Berezanskyte Liucija;

VISTA la certificazione prodotta dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija, di seguito allegata, da cui si evince che la stessa ha conseguito presso la "Vilniaus Gedimino technikos universitetas" – Università tecnica "Gediminas" di Vilnius (Lituania), che ne ha dato conferma, il titolo di Baccauareato in Ingegneria edile;

VISTO che il numero di CFU conseguiti dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija è superiore a 180;

VISTA l'equivalenza dei contenuti delle materie sostenute dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija con le materie del corso di laurea Triennale in Ingegneria Civile;

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

DECRETA di riconoscere l'equipollenza del Diploma di laurea conseguito dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija presso la "Vilniaus Gedimino technikos universitetas" con la laurea Triennale in Ingegneria Civile.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 15/12/2020

Dispositivo firmato il 15/12/2020 alle ore: 9:5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 16022

Oggetto: Iscrizione Laurea Magistrale Ingegneria Civile 2026 - Dott.ssa Berezanskyte Liucija

VISTA la domanda pervenuta dalla segreteria studenti di verifica requisiti da parte della Dott.ssa Berezanskyte Liucija di iscrizione alla laurea magistrale in Ingegneria Civile (2026);

VISTA la certificazione prodotta dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija, di seguito allegata, da cui si evince che la stessa ha conseguito presso la "Vilniaus Gedimino technikos universitetas" – Università tecnica "Gediminas" di Vilnius (Lituania), che ne ha dato conferma, il titolo di Baccalureato in Ingegneria edile;

VISTO che dalla certificazione prodotta dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija si evince che la durata legale del corso è pari ad anni quattro e con un numero di CFU minore di 300, quest'ultimo requisito necessario per il riconoscimento della laurea Magistrale in Italia;

VISTO che il numero di CFU conseguiti dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija è comunque superiore a 180, requisito necessario per l'iscrizione alla Laurea Magistrale in Ingegneria Civile;

VISTA l'equivalenza dei contenuti delle materie sostenute dalla Dott.ssa Berezanskyte Liucija con le materie del corso di laurea Triennale in Ingegneria Civile;

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione dell'iscrizione delle studentesse alla laurea magistrale in ingegneria civile 2026;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

DECRETA di riconoscere l'iscrizione della Dott.ssa Berezanskyte Liucija alla Laurea Magistrale in Ingegneria Civile.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 11/12/2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 16185

Oggetto: Decreto immatricolazione secondo anno LM23 indirizzo “strutture e geotecnica” – Dott. Angelo Balistreri (matr. 0725874)

VISTA la richiesta di immatricolazione presentata dal Dott. Balistreri Angelo al corso di laurea in Ingegneria Civile Magistrale LM23 – indirizzo strutture e geotecnica (n. pratica 2441212);

VISTA la documentazione presentata dal Dott. Balistreri Angelo riguardante le materie già sostenute nel corso della precedente immatricolazione;

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

DECRETA di immatricolare il Dott. Balistreri Angelo (matr. 0725874) al secondo anno del corso di laurea Magistrale in Ingegneria Civile – indirizzo strutture e geotecnica, riconoscendo inoltre le materie già sostenute, allegate al presente decreto;

Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 15/12/2020

Dispositivo firmato il 15/12/2020 alle ore: 10:49



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 16942

Oggetto: proposta di nomina a cultore della materia

Oggetto: Proposta di nomina a cultore della materia Ing. Giuseppe Sollazzo VISTA la richiesta pervenutami per l'attribuzione di qualifica di cultore della materia del Professore – Gaetano di Mino, ICAR/04 – Strade ferrovie e aeroporti, di nominare l'Ing. Giuseppe Sollazzo (già ricercatore di tipo A dello SSD ICAR04 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e ricercatore di tipo B presso l'Università di Messina) Cultore della Materia di " Impianti e Cantieri per Opere Civili " del Corso di Ingegneria Civile. CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione dell'attribuzione di qualifica di cultore della materia; CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di accettare la proposta per l'attribuzione di qualifica di cultore della materia " Impianti e Cantieri per Opere Civili " dell'Ing. Giuseppe Sollazzo.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 14/01/2021

Dispositivo firmato il 14/01/2021 alle ore: 10:40



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 16943

Oggetto: assegnazione corso compito didattico a Dott.ssa EMMA LA MALFA

Oggetto: assegnazione carico didattico Dott.ssa EMMA LA MALFA RIBOLLA VISTA la necessità di assegnare un compito didattico alla Dott.ssa EMMA LA MALFA RIBOLLA che ha preso servizio in qualità di RTD-A di Scienza delle Costruzioni (ICAR/08); VISTA la richiesta del Prof. Borino di essere sgravato dal carico didattico aggiuntivo di TEORIA DELLE STRUTTURE 10829 di 6 CFU nel Corso di Laurea Magistrale di Ingegneria Civile visto che già svolge i corsi di Scienza delle Costruzioni nella LT di Ingegneria Chimica e Biochimica ed Advanced Biomechanical Engineering nella LM di Ingegneria Biomedica; CONSIDERATA la necessità di coprire il corso di TEORIA DELLE STRUTTURE 10829 di 6 CFU al secondo semestre del Corso di Laurea Magistrale di Ingegneria Civile; CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'affidamento di un corso a alla Dott.ssa EMMA LA MALFA RIBOLLA come compito didattico in qualità di RTD-A di Scienza delle Costruzioni (ICAR/08); VISTO il parere positivo dei docenti del settore Scienza delle Costruzioni (ICAR/08) di assegnare il corso di TEORIA DELLE STRUTTURE 10829 di 6 CFU; DECRETA di assegnare il corso TEORIA DELLE STRUTTURE 10829 di 6 CFU alla Dott.ssa EMMA LA MALFA RIBOLLA; Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea. Il Coordinatore Prof. Giuseppe Campione

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 14/01/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 17342

Oggetto: Convalida corsi singoli (caricamento sul piano di studi) – rettifica decreto 16801

VISTE le richieste degli studenti di seguito indicati di convalida delle materie sostenute come corsi singoli e loro inserimento nel piano di studi: - RATTO DANIELE RTTDNL97R12G377Y 12/10/1997 ratto.97@gmail.com 2314929 Corso 2026 - INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 28/30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 20/30 03979 – INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE CFU 6 SSD: ICAR/03 – Voto 26/30 - STARVAGGI MARCO STRMRC97P07F158I 07/09/1997 mstarvaggi97@gmail.com 2315428 Corso 2026 - INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 30 e lode /30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 30/30 03979 – INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE CFU 6 SSD: ICAR/03 – Voto 26/30 - CANNATA ELENA CNLNE93H62G273U 22/06/1993 elenacannata93@gmail.com 2319266 Corso 2026 - INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 22/30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 23/30 - GUTTILLA MARIANNA GTTMNN95C64G273I 24/03/1995 guttillamarianna95@gmail.com 2319243 Corso 2026 - INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 28/30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 27/30 - BALLARO' GIUSEPPE BLLGPP95R03G273B 03/10/1995 giuseppe-ballaro@hotmail.it 2327335 Corso 2026 - INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 27/30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 28/30 - VASSALLO SILVIA VSSSLV95E71G273U 31/05/1995 silvassallo10@gmail.com 2327338 Corso 2026 – INGEGNERIA CIVILE 13465 - TECNICA STRADALE, FERROVIARIA E AEROPORTUALE Cfu 9.0 SSD: ICAR/04 – Voto 27/30 09822 – GEOTECNICA II CFU 9 SSD: ICAR/07 – Voto 28/30 CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione delle suddette materie; CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di convalidare le materie sostenute dagli studenti. Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 20/01/2021

Dispositivo firmato il 20/01/2021 alle ore: 8:55



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 17745

Oggetto: Iscrizione Laurea Magistrale Ingegneria Civile 2026 – curriculum Idraulica - Dott.ssa Karakushi Ardita e relativa convalida delle materie sostenute - rettifica decreto 17743

VISTA la domanda pervenuta dalla segreteria studenti di verifica requisiti da parte della Dott.ssa Karakushi Ardita di iscrizione alla laurea magistrale in Ingegneria Civile (2026); VISTA la certificazione prodotta dalla Dott.ssa Karakushi Ardita, di seguito allegata, da cui si evince che la stessa ha conseguito presso la “Università Politecnica di Tirana” – di Tirana (Albania), che ne ha dato conferma, il titolo di Laurea Master (secondo ciclo di studi) in Ingegneria edile; VISTA la corrispondenza, di seguito allegata, tra le materie sostenute dalla Dott.ssa Karakushi Ardita presso l’Università Politecnica di Tirana e quelle relative al piano di studi in Ingegneria Civile Magistrale – curriculum Idraulica, CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l’approvazione dell’iscrizione della studentessa alla laurea magistrale in ingegneria civile 2026 – curriculum Idraulica; CONSIDERATA l’impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea; DECRETA di riconoscere l’iscrizione della Dott.ssa Karakushi Ardita alla Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – indirizzo Idraulica e di convalidare le seguenti materie: - Acquedotti e fognature (9 CFU) – 5 CFU convalidati con votazione 24/30, 4 da integrare; - Dinamica delle strutture (9 CFU) – 5 CFU convalidati con votazione 30/30, 4 da integrare; - Ingegneria sanitaria ed ambientale (6 CFU) con votazione 24/30; - Geotecnica II (9 CFU) – 5 CFU convalidati con votazione 24/30, 4 da integrare; - Progetto di strutture e strutture in acciaio (9 CFU) con votazione 28/30; - Costruzioni marittime (6 CFU) con votazione 21/30; - Idrodinamica delle reti e dei corpi idrici naturali (9 CFU) – 5 CFU convalidati con votazione 30 e lode/30, 4 da integrare; - Gestione delle risorse idriche (6 CFU) con votazione 30/30; - Protezione idraulica del territorio (6 CFU) con votazione 24/30; - Materia a scelta 1: Teoria delle strutture (6 CFU) con votazione 30/30; - Materia a scelta 2: Strutture in acciaio e composte (6 CFU) con votazione 24/30; - Materia a scelta 3: Impianti e cantieri per opere civili (6 CFU) con votazione 30/30. NB: Pianificazione urbanistica (6 CFU) e Tecnica stradale, ferroviaria ed aeroportuale (9 CFU) devono essere sostenute integralmente. Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 26/01/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 17761

Oggetto: Riconoscimento di 3 CFU (Altre attività formative) per la partecipazione al corso "Visite tecniche prof. Nasello" organizzati dal CdS in Ingegneria civile allo studente Milazzo Silvia (matricola 0686460)

VISTA la domanda pervenuta dallo studente Milazzo Silvia (matricola 0686460) di riconoscimento di 3 CFU per la partecipazione al "Visite tecniche prof. Nasello" organizzati dal CdS in Ingegneria civile e viste le certificazioni prodotte dallo stesso, CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione del tirocinio dello studente, CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea, DECRETA di riconoscere i 3 CFU per la partecipazione al corso "Visite tecniche prof. Nasello" organizzati dal CdS in Ingegneria civile svolto allo studente Milazzo Silvia (matricola 0686460). Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 26/01/2021

Dispositivo firmato il 26/01/2021 alle ore: 9:29



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 15/02/2021, alle ore 15:30 presso Teams - aula dedicata consiglio CCS civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni (nomina nuovo segretario) - Altro argomento ;
- Approvazione verbale della seduta precedente - Altro argomento ;
- Discussione criticità rilevate dal nucleo di valutazione qualità (PQA- relazione NdV) e relazione commissione AQ dipartimento - Altro argomento ;
- Ratifica Decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Varie ed Eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Agnello Simonpietro, Bellardita Marianna, Bonafede Giulia, Borino Guido, Campione Giuseppe, Candela Angela, Cannarozzo Marcella, Cavaleri Liborio, Celauro Clara, Colajanni Piero, Di Mino Gaetano, Ferrari Alessio, Ferreri Giovanni Battista, Fiore Vincenzo, Gennuso Elisabetta, Grana' Anna, Granata Michele Fabio, Inzerillo Laura, La Mendola Lidia, Lo Presti Davide, Lumia Davide, Malizia Sergio, Mannina Giorgio, Mazzola Mario Rosario, Migliore Marco, Montemaggiore Stefano, Nasello Carmelo, Palizzolo Luigi, Parrinello Francesco, Pennisi Silvia, Pirrotta Antonina, Rosone Marco, Salvo Giuseppe, Tornatore Elisabetta, Triolo Salvatore, Tucciarelli Tullio, Valenti Davide, Vinci Calogero, Ziccarelli Maurizio.

Sono assenti giustificati: Bellardita Sebastiano, Giuffre' Orazio, Vinci Ignazio Marcello.

Sono assenti: Appiah Dennis Joseph, Dardanelli Gino, Minaudo Leonardo, Sollazzo Giuseppe, Spadaro Calogero.

Sono presenti anche: Contato Annalisa, La Gennusa Maria Assente giustificati: Rotigliano Edoardo e Lucchesi Chiara.

Estratto

omissis

Pratiche Studenti

Si chiede al Consiglio di approvare le richieste di Assegnazione Tesi riportate nell'allegato.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva le richieste.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 23/feb/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 23/feb/21.

omissis

Alle ore 18:25, avendo esaurito i punti in discussione all' o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio.

Il Presidente

Giuseppe Campione

Verbale firmato in data 23/02/21 11.43.

La seduta si è svolta dalle 15:30 alle 18:25

Il Segretario Verbalizzante

Marco Rosone

Assegnazione Tesi

Sono pervenute le seguenti richieste di Assegnazione Tesi:

Prova finale Laurea triennale

STUDENTE LAUREANDO	TITOLO O ARGOMENTO TESI	RELATORE	SESSIONE DI LAUREA PREVISTA
Mingoia Aurelio 0627488	Analisi degli spostamenti delle stazioni RDN della Sicilia occidentale su placca Euro-Asiatica	Prof. G. Dardanelli	Marzo 2021
Gurrera Eliseo 0631452	Produzione di energia da fonti rinnovabili	Prof. G.B. Ferreri	Marzo 2021
Maltese Gaspare 0616881	Miglioramento della precisione nei rilievi con sistema Galileo	Prof. G. Dardanelli	Marzo 2021
Madonia Pietro 0627959	Analisi granulometrica dell'Opalinus clay	Prof. A. Ferrari	Marzo 2021
Randazzo Giovanni Maria 0628008	Analisi degli spostamenti delle stazioni RDN della Sicilia sulla placca Africana	Prof. G. Dardanelli	Marzo 2021
Rallo Aldo Giuseppe 0643224	Utilizzo di materiali di scarto per il confezionamento di calcestruzzo sostenibile	Prof. V. Fiore	Marzo 2021

Tesi Laurea magistrale

STUDENTE LAUREANDO	TITOLO O ARGOMENTO TESI	RELATORE	SESSIONE DI LAUREA PREVISTA
Alesci Francesca 0674943	Caratterizzazione di un modello di supporto alle decisioni per un sistema idrico multiserbatoio	Prof. M.R. Mazzola	Marzo 2021
Lanzetta Claudia 0674336	Indagini teorico-sperimentali sui crolli in C.A.	Prof. G. Campione	Marzo 2021
Lo Brano Giuseppe 0674855	LCA di pavimentazioni stradali flessibili: confronto di soluzioni tradizionali e con materiali di riciclo o prodotto con tecniche a basso consumo energetico	Prof. Clara Celauro	
Puglisi Simona 0688462	Robustezza strutturale di edifici in CA	Prof. G. Campione	Marzo 2021
Di Fiore Giorgio 0667127	Verifiche di posizionamento cinematico NRTK con l'ausilio di Galileo: il caso studio delle infrastrutture viarie del Parco d'Orleans	Prof. Clara Celauro	Marzo 2021
Milazzo Silvia 0686460	Verso l'implementazione del <i>balanced mix design</i> per conglomerati bituminosi	Prof. D. Lo Presti	Marzo 2021

Bonfiglio Nicolò Gabriele 0666105	Sistema di allerta per rischio idraulico nei sottopassi di viale Regione Siciliana a Palermo.	Prof. C. Nasello	Marzo 2021
Cacciatore Cesare 0685424	<i>Mixing rheometry for rheological characterisation of heterogeneous asphalt binders</i>	Prof. D. Lo Presti	Marzo 2021
Marciante Roberto 0689993	Efficacia di interventi di drenaggio urbano sostenibile nella mitigazione del rischio idraulico in ambiente urbano: applicazione al caso di studio di Licata	Prof.ssa A. Candela	Marzo 2021

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 15/02/2021, alle ore 15:30 presso Teams - aula dedicata consiglio CCS civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni (nomina nuovo segretario) - Altro argomento ;
- Approvazione verbale della seduta precedente - Altro argomento ;
- Discussione criticità rilevate dal nucleo di valutazione qualità (PQA- relazione NdV) e relazione commissione AQ dipartimento - Altro argomento ;
- Ratifica Decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Varie ed Eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Agnello Simonpietro, Bellardita Marianna, Bonafede Giulia, Borino Guido, Campione Giuseppe, Candela Angela, Cannarozzo Marcella, Cavaleri Liborio, Celauro Clara, Colajanni Piero, Di Mino Gaetano, Ferrari Alessio, Ferreri Giovanni Battista, Fiore Vincenzo, Gennuso Elisabetta, Grana' Anna, Granata Michele Fabio, Inzerillo Laura, La Mendola Lidia, Lo Presti Davide, Lumia Davide, Malizia Sergio, Mannina Giorgio, Mazzola Mario Rosario, Migliore Marco, Montemaggiore Stefano, Nasello Carmelo, Palizzolo Luigi, Parrinello Francesco, Pennisi Silvia, Pirrotta Antonina, Rosone Marco, Salvo Giuseppe, Tornatore Elisabetta, Triolo Salvatore, Tucciarelli Tullio, Valenti Davide, Vinci Calogero, Ziccarelli Maurizio.

Sono assenti giustificati: Bellardita Sebastiano, Giuffre' Orazio, Vinci Ignazio Marcello.

Sono assenti: Appiah Dennis Joseph, Dardanelli Gino, Minaudo Leonardo, Sollazzo Giuseppe, Spadaro Calogero.

Sono presenti anche: Contato Annalisa, La Gennusa Maria Assente giustificati: Rotigliano Edoardo e Lucchesi Chiara.

Estratto

omissis

Istanze Studenti Sistematizzate

LUCA GIRGENTI

Identificativo: 19.782

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0623587

Corso: 2026 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente ha svolto il tirocinio presso lo Studio di progettazione "Pro-Geo Progettazione Tecnica" per un totale di 175 ore. Periodo: 18/06/2018 - 5/09/2018 Tutor universitario: Prof. A Ferrari CFU: 7 Il Consiglio approva l'attività di tirocinio dello studente.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 23/feb/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 22/feb/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

omissis

Alle ore 18:25, avendo esaurito i punti in discussione all' o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio.

Il Presidente

Giuseppe Campione

Verbale firmato in data 23/02/21 11.43.

Il Segretario Verbalizzante

Marco Rosone