



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 29/04/2021, alle ore 15:00 presso Stanza virtuale di "Microsoft Teams" dedicata alle sedute del CICS in Ingegneria Civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione verbale seduta precedente - Altro argomento ;
- Proposta di modifica al Regolamento Didattico del Corso di Laurea - Altro argomento ;
- Esiti della CPDS 2020 ed Analisi della relazione annuale del Nucleo di Valutazione UNIPA sul sistema di AQ a livello dei CdS - Altro argomento ;
- Approvazione attività ex art. 10 - Altro argomento ;
- Ratifica decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Percorsi sperimentali per Lauree Magistrali - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

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

Alle ore 15:18, in seguito a verifica mediante appello nominale, risultano presenti i consiglieri sopra riportati. Assume la Presidenza il Coordinatore Prof. Giuseppe Campione mentre assume la carica di segretario verbalizzante l'Ing. Marco Rosone. Constatato che il numero di presenze consente un regolare svolgimento della seduta e la piena legittimità delle delibere, il Presidente apre la seduta.

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 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 12/mag/21.

omissis

Alle ore 19:12, 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 12/05/21 9.18.

La seduta si è svolta dalle 15:00 alle 19:12

Il Segretario Verbalizzante

Marco Rosone



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2221)

Dispositivo n° 19181

Oggetto: riconoscimento 3 CFU tirocinio

Oggetto: Riconoscimento dei 3 CFU per i tirocini di MADONIA PIETRO, 0627959 e SANFRATELLO GIULIA, 0654387 VISTE le domande pervenute dagli studenti - MADONIA PIETRO, 0627959, 75 ore di tirocinio svolto presso "Studio tecnico Ing. Giannola Vincenzo, dal 21.09.2020 al 21.10.2020. Tutor aziendale: Ing. Giannola Vincenzo; Tutor universitario: Prof.ssa La Mendola Lidia. -SANFRATELLO GIULIA, 0654387,75 ore di tirocinio svolto presso "Studio Progettisti associati dell'Ing. A. Agnello e dell'Arch. D. Di Giuseppe, dall'8.02.2021 al 19.02.2021. Tutor aziendale: Ing. Agnello Angelo; Tutor universitario: Prof.ssa Cannarozzo Marcella. e viste la certificazioni prodotte dagli stessi. CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione del tirocinio degli studenti CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea, DECRETA di riconoscere i 3 CFU per i tirocini svolti da MADONIA PIETRO, 0627959 e SANFRATELLO GIULIA, 0654387 Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 23/02/2021

Dispositivo firmato il 23/02/2021 alle ore: 11:50



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 20123

Oggetto: Riconoscimento 1 CFU tirocinio per il tirocinio dello studente DI FILIPPO GABRIELE, n. matr. 0690092.

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile, VISTA la domanda pervenuta dallo studente - DI FILIPPO GABRIELE, n. matr. 0690092, 25.5 ore di tirocinio svolto presso lo "Studio Tecnico Danilo Verruso", dal 08.03.2021 al 11.03.2021. Tutor aziendale: Arch. Danilo Verruso; Tutor universitario: Prof. Carmelo Nasello; viste le certificazioni prodotte dagli stessi e l'attestazione prodotta dal delegato per i tirocini Prof. Marcella Cannarozzo; CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione del tirocinio degli studenti, CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea, DECRETA di riconoscere 1 CFU per il tirocinio svolto dallo studente DI FILIPPO GABRIELE, n. matr. 0690092. 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 12/03/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Corso di Studi in INGEGNERIA CIVILE (2026)

Dispositivo n° 20202

Oggetto: Riconoscimento di 1 CFU per la partecipazione al seminario "città storica - storia, sviluppo e opportunità" e di 1 CFU per la partecipazione ai "Seminari su tematiche Ingegneristiche" allo studente DI FILIPPO GABRIELE (matricola 0690092).

VISTA la domanda pervenuta dallo studente Di Filippo Gabriele (matricola 0690092) di riconoscimento di 1 CFU per la partecipazione al seminario "CITTA' STORICA - SVILUPPO, STORIA E OPPORTUNITA' " organizzato dalle associazioni studentesche "Vivere Ingegneria" e "Vivere Architettura" e di 1 CFU per la partecipazione al corso "SEMINARI SU TEMATICHE INGEGNERISTICHE organizzati dall'ORDINE PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI Palermo" 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 dell'attività svolta dallo studente, e CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea, si DECRETA di riconoscere 1 CFU per la partecipazione al seminario "CITTA' STORICA - SVILUPPO, STORIA E OPPORTUNITA' " organizzato dalle associazioni studentesche "Vivere Ingegneria" e "Vivere Architettura" e 1 CFU per la partecipazione al corso "SEMINARI SU TEMATICHE INGEGNERISTICHE organizzati dall'ORDINE PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI Palermo" allo studente Di Filippo Gabriele (matricola 0690092). Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Campione

Dispositivo emesso il 15/03/2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 29/04/2021, alle ore 15:00 presso Stanza virtuale di "Microsoft Teams" dedicata alle sedute del CICS in Ingegneria Civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione verbale seduta precedente - Altro argomento ;
- Proposta di modifica al Regolamento Didattico del Corso di Laurea - Altro argomento ;
- Esiti della CPDS 2020 ed Analisi della relazione annuale del Nucleo di Valutazione UNIPA sul sistema di AQ a livello dei CdS - Altro argomento ;
- Approvazione attività ex art. 10 - Altro argomento ;
- Ratifica decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Percorsi sperimentali per Lauree Magistrali - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

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

Alle ore 15:18, in seguito a verifica mediante appello nominale, risultano presenti i consiglieri sopra riportati. Assume la Presidenza il Coordinatore Prof. Giuseppe Campione mentre assume la carica di segretario verbalizzante l'Ing. Marco Rosone. Constatato che il numero di presenze consente un regolare svolgimento della seduta e la piena legittimità delle delibere, il Presidente apre la seduta.

Estratto

omissis

Pratiche Studenti

Il Consiglio approva le richieste di assegnazione tesi riportate in allegato.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 12/mag/21.

omissis

Alle ore 19:12, avendo esaurito i punti in discussione all' o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio.

Verbale firmato in data 12/05/21 9.18.

Il Presidente
Giuseppe Campione
La seduta si è svolta dalle 15:00 alle 19:12

Il Segretario Verbalizzante
Marco Rosone

RICHIESTE ASSEGNAZIONE TESI

- 1) VITRANO LIVIO, matr. 0660567 – 2026 LM ING. CIVILE
Richiesta di assegnazione tesi di laurea dal titolo: *L'implementazione di una banca dati per lo sviluppo delle soluzioni integrate LCA-BIM nella progettazione di infrastrutture ferroviarie sostenibili. Caso studio: opere in terra.*
Relatore: Prof. G. Di Mino
Sessione prevista: Ottobre 2021

- 2) MARTORANA DARIO, matr. 0675002 – 2026 LM ING. CIVILE
Richiesta di assegnazione tesi di laurea dal titolo: *Bitumi per uso stradale modificati con polimeri di scarto.*
Relatore: Prof.ssa C. Celauro
Sessione prevista: (Luglio 2021)

- CIARAMITARO SALVATORE, matr. 0660421 – 2026 LM ING. CIVILE
Richiesta di assegnazione tesi di laurea dal titolo: *Conglomerati bituminosi ingegnerizzati con additivi anche di scarto.*
Relatore: Prof.ssa C. Celauro
Sessione prevista: Luglio 2021

- 3) CARDELLA ANDREA, matr. 0669399 – 2026 LM ING. CIVILE
Richiesta di assegnazione tesi di laurea dal titolo: *Pavimentazioni stradali urbane: contributo allo smaltimento delle acque meteoriche e modellazioni in ambiente SWMM.*
Relatore: Prof.ssa C. Celauro
Sessione prevista: Luglio 2021

- 4) CAPITANO PIETRO, matr. 0674123 – 2026 LM ING. CIVILE
Richiesta di assegnazione tesi di laurea dal titolo: *Controllo termico delle pavimentazioni stradali in ambito urbano. Applicazioni possibili.*
Relatori: Prof.ssa C. Celauro, Prof. M Beccali
Sessione prevista: Luglio 2021



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Ingegneria Civile

In data 29/04/2021, alle ore 15:00 presso Stanza virtuale di "Microsoft Teams" dedicata alle sedute del CICS in Ingegneria Civile si riunisce il Ingegneria Civile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Approvazione verbale seduta precedente - Altro argomento ;
- Proposta di modifica al Regolamento Didattico del Corso di Laurea - Altro argomento ;
- Esiti della CPDS 2020 ed Analisi della relazione annuale del Nucleo di Valutazione UNIPA sul sistema di AQ a livello dei CdS - Altro argomento ;
- Approvazione attività ex art. 10 - Altro argomento ;
- Ratifica decreti del Coordinatore - Altro argomento ;
- Pratiche Studenti - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Percorsi sperimentali per Lauree Magistrali - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

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

Alle ore 15:18, in seguito a verifica mediante appello nominale, risultano presenti i consiglieri sopra riportati. Assume la Presidenza il Coordinatore Prof. Giuseppe Campione mentre assume la carica di segretario verbalizzante l'Ing. Marco Rosone. Constatato che il numero di presenze consente un regolare svolgimento della seduta e la piena legittimità delle delibere, il Presidente apre la seduta.

Estratto

omissis

Istanze Studenti Sistematizzate

VALERIA FASCINA

Identificativo: 21.683

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0643861

Corso: 2022 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

La studentessa FASCINA VALERIA chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 05419 Organizzazione Aziendale 6 cfu - CdS 2077 Economia e Amministrazione Aziendale (L-18).

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

MASSIMILIANO CARAMAZZA

Identificativo: 21.542

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0675140

Corso: 2022 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

Lo studente CARAMAZZA MASSIMILIANO chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 06529 **Sociologia** 6 cfu - CdS 2081 **Economia e Finanza** (L-33).

Il Consiglio di corso di Studi **NON APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

FRANCESCO VACANTE

Identificativo: 21.235

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0628950

Corso: 2022 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

Lo studente VACANTE FRANCESCO chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 17700 Teoria, tecnica e didattica dei giochi sportivi 6 cfu - CdS 2118 Scienze delle attività motorie e sportive (L-22).

Lo studente VACANTE FRANCESCO, a modifica della precedente richiesta effettuata a marzo 2021, chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: **Sociologia Urbana**

(06601) del corso di studio "Urbanistica e scienza della città"

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta modificata.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIUSEPPE PUGLIA

Identificativo: 21.691

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente decaduto

Matricola: 0716980

Corso: 2221 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente PUGLIA GIUSEPPE presenta richiesta di iscrizione da studente decaduto con convalida di esami da carriera precedente:

01239 ANALISI MATEMATICA 1 16/05/1991 18 Convalidato

02600 DISEGNO 02/07/1991 27 Convalidato

03675 GEOMETRIA 05/02/1992 18 Convalidato

03295 FISICA I 15/12/1992 20 Convalidato

03318 FISICA TECNICA 25/06/1993 26 Convalidato

01463 ARCHITETTURA TECNICA 23/11/1994 30 Convalidato

04954 MECCANICA RAZIONALE 14/02/1995 24 Convalidato

03475 FONDAMENTI DI INFORMATICA 16/11/1995 22 Convalidato

07226 TECNICA URBANISTICA 21/03/1996 30 Superato

06313 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 29/03/2004 24 Superato

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta per iscrizione al **2° anno di corso** del corrente AA 2020-21 (Coorte 2019-2020) riconoscendo gli insegnamenti secondo la tabella riportata in allegato

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ANNA MAROTTA

Identificativo: 21.623

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0695263

Corso: 2221 - INGEGNERIA CIVILE

La studentessa MAROTTA ANNA chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 20468 **Fondamenti di energie rinnovabili** 9 cfu - CdS 2223 **Ingegneria dell'energia e delle fonti rinnovabili** (L-9).

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIUSEPPE CADICINA

Identificativo: 21.528

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0696248

Corso: 2221 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente CADICINA GIUSEPPE chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 20468 **Fondamenti di energie rinnovabili** 9 cfu - CdS 2223 **Ingegneria dell'energia e delle fonti rinnovabili** (L-9).

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

FRANCESCO LORENZO SALVAGIO

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0699232

Corso: 2221 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente SALVAGIO FRANCESCO LORENZO chiede l'inserimento in P.S., come materia a scelta libera, del seguente insegnamento: 20468 **Fondamenti di energie rinnovabili** 9 cfu - CdS 2223 **Ingegneria dell'energia e delle fonti rinnovabili (L-9)**.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ALESSANDRO PISCIOTTA

Tipo Richiesta

Convalida attività formative

Matricola: 0707813

Corso: 2026 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente Pisciotta Alessandro chiede il riconoscimento dell'attività lavorativa svolta, come crediti di tirocinio (9 CFU). L'istanza presenta i requisiti per essere sottoposta al Consiglio (V. documenti allegati).

Visto il "Regolamento per l'accreditamento delle attività formative integrative di cui all'art. 10, comma 1, lettera f) del D.M. 509/1999 e all'art. 10, comma 5, lettera d) del D.M. 270/2004", approvato dal CdF di Ingegneria nella seduta del 24.01.2006 con Modifiche approvate dal CdF di Ingegneria nella seduta del 20.01.2011, il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta, riconoscendo 9 CFU come "Attività lavorativa" prevista dall'art. 6 del Regolamento di cui sopra.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

LEONARDO ADAM DI NARDO

Tipo Richiesta

Altre richieste

Matricola: 0665475

Corso: 2023 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

Lo studente DI NARDO LEONARDO ADAM chiede l'inserimento in sovrannumero in P.S., delle seguenti materie di indirizzo civile (oltre quelle a scelta libera già sostenute):

- 1) Idrologia - codice 03787 – 6 cfu;
- 2) Progetto di Strade - codice 09128 – 9 cfu;
- 3) Modulo di Economia Dei Trasporti – codice 07217 – 6 cfu.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ALESSIO LA BUA

Identificativo: 22.251

Tipo Richiesta

Autorizzazione Materia a Scelta da parte del CCS di provenienza

Matricola: 0698366

Corso: 2221 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente La Bua Alessio chiede l'inserimento in P.S. come materia a scelta libera del seguente insegnamento: **15998 - URBANISTICA E VALUTAZIONE AMBIENTALE C.I.** del Corso di Laurea di Ing. Civile ed Edile 2022 - 12 cfu.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

DAVIDE LUMIA

Identificativo: 22.000

Tipo Richiesta

Convalida esami per Visiting Student

Matricola: 0707340

Corso: 2026 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo lo schema allegato.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

DARIO MARTORANA

Identificativo: 20.426

Tipo Richiesta

Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

Matricola: 0675002

Corso: 2026 - INGEGNERIA CIVILE

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Maribor dal 23/09/2019 al 24/12/2019.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo lo schema allegato.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIUSEPPE RUSSELLO

Identificativo: 20.914

Tipo Richiesta

Convalida esami per Visiting Student

Matricola: 0646193

Corso: 2023 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi dal 27/09/2019 al 21/06/2020.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo lo schema allegato.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

MOHAMED AMIN BEN SAID

Identificativo: 20.912

Tipo Richiesta

Convalida esami per Erasmus o altra mobilità

Matricola: 0640685

Corso: 2022 - INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi dal 27/09/2019 al 21/06/2020.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo lo schema allegato.

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta.

Firmato da GIUSEPPE CAMPIONE - PO - ICAR/09 - il 12/mag/21, Firmato da MARCO ROSONE - RD - ICAR/07 - il 11/mag/21.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

omissis

Alle ore 19:12, 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 12/05/21 9.18.

Il Segretario Verbalizzante

Marco Rosone

1) PUGLIA GIUSEPPE

Matricola 0716980

Anno Accademico 2020/2021 Corso di Studio INGEGNERIA CIVILE Indirizzo GENERICO

Anno di Corso 1

Lo studente PUGLIA GIUSEPPE presenta richiesta di iscrizione da studente decaduto con convalida di esami da carriera precedente:

01239 ANALISI MATEMATICA 1 16/05/1991 18 Convalidato
02600 DISEGNO 02/07/1991 27 Convalidato
03675 GEOMETRIA 05/02/1992 18 Convalidato
03295 FISICA I 15/12/1992 20 Convalidato
03318 FISICA TECNICA 25/06/1993 26 Convalidato
01463 ARCHITETTURA TECNICA 23/11/1994 30 Convalidato
04954 MECCANICA RAZIONALE 14/02/1995 24 Convalidato
03475 FONDAMENTI DI INFORMATICA 16/11/1995 22 Convalidato
07226 TECNICA URBANISTICA 21/03/1996 30 Superato
06313 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 29/03/2004 24 Superato

Il Consiglio di corso di Studi **APPROVA** la richiesta per iscrizione al **2° anno di corso** del corrente AA 2020-21 (Coorte 2019-2020) riconoscendo gli insegnamenti secondo la seguente tabella:

Insegnamento sostenuto carriera precedente	Insegnamento riconosciuto	Voto
01239 ANALISI MATEMATICA 1	19109 - ANALISI MATEMATICA C.I. (12CFU)	18
02600 DISEGNO	07873 - DISEGNO E CAD (9 CFU)	27
03675 GEOMETRIA	03675 – GEOMETRIA (6 CFU)	18
03295 FISICA I	13867 - FISICA 1 (9 CFU)	20
01463 ARCHITETTURA TECNICA	01463 - ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU)	30
04954 MECCANICA RAZIONALE	04954 - MECCANICA RAZIONALE (9 CFU)	24
06313 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	06313 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (9 CFU)	24
03475 FONDAMENTI DI INFORMATICA	MATERIA A SCELTA (6CFU)	22
07226 TECNICA URBANISTICA	MATERIA A SCELTA (6CFU)	30
03318 FISICA TECNICA	03318 - FISICA TECNICA (9 CFU)	26

2) LUMIA DAVIDE

Matricola 0707340

A.A. immatricolazione 2019/2020

Corso di Studio INGEGNERIA CIVILE LM 2026

Anno di Corso 2

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema:

Esami sostenuti all'estero	Credits ECTS	mark	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto proposto
Project Management	4	10	Gruppo attività formativa a scelta dello studente	6	30
Project Management I	5	10			
Waste Water Treatment	5	10	Ingegneria sanitaria ambientale	6	30
Foundation for special constructions	5	10	Fondazioni e opere di sostegno	6	30
Transportation Infrastructure	3	9	Tecnica stradale, ferroviaria e aeroportuale	9	28
Roads 3	5	9			
Road rehabilitation	3	9			
Totale	30			27	

3) MARTORANA DARIO

N. Istanza: **20426**

Corsolo di Laurea: **Ingegneria Civile Magistrale**

Università ospitante: **University of Maribor**

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Maribor dal 23/09/2019 al 24/12/2019. Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema:

Esami sostenuti all'estero	Credits ECTS	mark	Materie da convalidare	Credits CFU	Voto proposto
BIM – Building Information Modelling	3	6	Progetto di Strutture in acciaio	9	22
Steel Structure	5	8			
Technical English	3	-	Altre attività formative	3	Idoneità
Timber Buildings			Altre attività formative	3	Idoneità
Traffic Infrastructure and Safety	6	-			
Totale	17			15	

Considerato che

- l'insegnamento Timber Buildings non è stato tenuto;
- L'insegnamento Traffic Infrastructure and Safety non è stato completato perché lo studente è rientrato prima da Maribor. Il docente ha ritenuto di assegnare i crediti ma non assegnare il voto.
- lo studente ha sostenuto l'esame di Progetto di Strutture in Italia il 02/03/2021.
- lo studente chiede di avere convalidato gli insegnamenti Technical English e Traffic Infrastructure and Safety (9 CFU) come Altre attività formative (6 CFU).

4) RUSSELLO GIUSEPPE

N. Istanza: **20912**

Corso di laurea: **Ingegneria Civile-Edile**

Università ospitante: **Technical University of Iasi**

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi dal 27/09/2019 al 21/06/2020.

Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema:

Esami sostenuti all'estero	Credits ECTS	mark	Materie da convalidare	Credits CFU	Voto proposto
Study Programme					
HydrauLics 1	4	10	Idraulica	9	30
HydrauLics 2	5	10			
Surveying	3	10	Topografia	6	30
Land surveying practical training	3	10			
Inorganic Chemistry	5	10	Chimica e tecnologia dei materiali	12	30
Physical Chemistry 1	5	10			
Materials Science	5	10			
Extension:					
Roads 1	6	9	Progetto di strade	9	28
Roads 2	5	9			
Engineering thermodynamics and Thermal Systems 1+2	5+6	10	Fisica tecnica	6	30
Hidrologie Hidrologie 2	4	10	Idrologia	6	30
Constructi II Hidrotechnice -Projects	2	10			
Totale	58			48	

5) BEN SAID MOHAMED AMIN

Istanza: 20912

Corso di laurea: Ingegneria Civile-Edile

Università ospitante: Technical University of Iasi

Lo studente ha effettuato un periodo di mobilità Visiting a Iasi dal 27/09/2019 al 21/06/2020. Sulla base della richiesta pervenuta dallo studente, vista la documentazione del Learning Agreement e del Tor, si propone la convalida degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema:

Esami sostenuti all'estero	Credits ECTS	mark	Materie da convalidare	Credit i CFU	Voto proposto
Study Programme					
HydrauLics 1	4	10	Idraulica	9	30
HydrauLics 2	5	10			
Surveying	3	10	Topografia	6	30
Land surveying practical training	3	10			
Inorganic Chemistry	5	10	Chimica e tecnologia dei materiali	12	30
Physical Chemistry 1	5	10			
Materials Science	5	10			
Extension:					
Geotechnics	5	-	Geotecnica	9	-
Special Foundations	3	-			
Irigatu Drenaje	4	10	Idrologia	6	30
Hidrologie Hidrologie 2	4	10			
Constructi II Hidrotechnice -Projects	2	10			
Total	51			42	