

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

In data 11/11/2022, alle ore 11:00 presso Aula Conferenze ex DICAM ED.8 piano terra 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) Ratifica dispositivi del Coordinatore;
- Referenti e Commissioni del CICS;
- 4) Offerta Formativa 2023/24;
- 5) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 6) Istanze Studenti non sistematizzate;
- 7) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Campisi Tiziana
- Chiaracane Marta
- · Colajanni Simona
- Corrao Rossella
- Ferraro Zenaide
- Fiore Vincenzo
- La Gennusa Maria
- La Mendola Lidia
- Lo Brutto Mauro
- Mancuso Antonio
- Margagliotta Antonino
- Megna Bartolomeo
- Minafo' Giovanni
- Mineo Liliana
- · Pennisi Silvia
- Peri Giorgia
- Pirrotta Antonina
- Salamone Chiara
- Salerno Giovanni Battista
- Santamaria Monica
- Scaccianoce Gianluca
- Stellino Martina
- Termini Donatella
- Tornatore Elisabetta
- Vinci Ignazio Marcello
- Ziccarelli Maurizio

Sono assenti giustificati:

- Cavaleri Liborio
- Colajanni Piero
- Di Matteo Alberto
- Giambanco Giuseppe
- Nobile Rosario
- Scaduto Fulvia
- Spada Antonino



Sono assenti giustificati:

- Valenti Davide
- Ventimiglia Caterina

Sono assenti:

- Cucchiara Calogero
- Celauro Clara
- Rotulo Clelia
- Campione Giuseppe
- Napoli Grazia
- Inzerillo Laura
- Valenza Salvatore
- Agnello Simonpietro

Comunicazioni

• Il Coordinatore comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa Mazzola la proposta di richiesta al COT dei tutor della didattica del Dipartimento di Ingegneria per l'A.A. 2022/23. I tutors dovranno svolgere attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero negli ambiti disciplinari per cui sono stati selezionati. La richiesta prevede i seguenti tutor:

N. TUTOR	AMBITI DISCIPLINARI	SSD	ORE
1	Statica, Scienza delle Costruzioni	ICAR/08	200
3	Matematica (Analisi, Algebra, Geometria)	MAT/XX	200
1	Composizione Architettonica ed Urbana – Progettazione Architettonica	ICAR/14	200
1	Architettura Tecnica e Inn. Tecn.	ICAR/10	200
3	Fisica	FIS/01- FIS/03	200
1	Fisica Tecnica Industriale e Ambientale	ING-IND/10 e ING-IND/11	200
1	Chimica	CHIM/07	200

Delibera firmata il 20/06/2023 alle ore: 15:45

Verbale numero: 1948



1	Principi di Ingegneria Chimica	ING-IND/24	200
1	Elettronica	ING-INF/01	200

Calcolatori Elettronici ING-INF/05 200

- È stato riaperto il nuovo bando "Viaggi e soggiorni di studio degli studenti anno 2022" che offre agli studenti l'opportunità di integrare la propria preparazione accademica con soggiorni presso Università, Istituzioni pubbliche o private e Aziende italiane o straniere per un periodo dai 15 giorni ai 4 mesi. Tale periodo deve essere finalizzato all'approfondimento di tematiche coerenti con il percorso formativo dello studente (tirocini in azienda, svolgimento di tesi, frequenza/visita di biblioteche, laboratori, reparti clinici, siti di interesse culturale o quant'altro attiene al consequimento del titolo accademico). La data di scadenza del bando è il 09 gennaio 2023. Il Coordinatore invita i rappresentanti degli studenti e i colleghi a diffondere tra gli studenti il detto bando.
- Il Coordinatore comunica di aver ricevuto da IRO Staff Mobility una nota riguardante la pubblicazione del Bando ERASMUS+ KA107 per la mobilità dei docenti. Il Prof Mancuso fa notare che le sedi per la mobilità dei docenti sono piuttosto limitate.
- Il Coordinatore comunica che il giorno 17 novembre alle ore 15:00 è convocata una riunione della Commissione AQ Didattica Dipartimentale.
- Il Coordinatore comunica di avere ricevuto dalla Dott.ssa Ciaccio le indicazioni operative per la freguenza del "corso generale" sulla sicurezza ambienti e luoghi di lavoro per tirocini curriculari interni ed esterni. Si specifica che tali corsi per i tirocini esterni saranno a carico dell'ente ospitante.
- Il Coordinatore comunica di avere ricevuto dalla Dott.ssa Ciaccio la proposta se attribuire o meno CFU agli studenti che frequenteranno il corso di "Addetto elaborazioni disegni con strumenti CAD" di 510 ore promosso dall'ente IDEA. Visto il numero di ore e la sovrapposizione di argomenti con altri corsi didattici del Corso di laurea si è ritenuto di non portare il punto in discussione.
- Il Coordinatore comunica di avere ricevuto dalla Dott.ssa Ciaccio una email con l'avviso di inizio dei lavori di manutenzione di alcune aule del Dipartimento di Ingegneria. Solo il corso tenuto dalla Prof.ssa Campisi risulta coinvolto nella giornata di martedì, pertanto le sarà assegnata un'altra aula. Il Prof. Megna suggerisce l'uso dell'aula Grasso.
- Il Coordinatore comunica di avere ricevuto dal Prof. Margagliotta una nota relativa all'attivazione di un ciclo di incontri con docenti esterni, nell'ambito delle attività culturali dei Corsi di Progettazione, sul tema "Dialoghi sull'Abitare". Il primo incontro è previsto venerdì 25 novembre e interverranno Fabrizio Foti e Alessandro Mauro, docenti della SdS di Architettura dell'Università di Catania, sede di Siracusa. Il secondo seminario si terrà il 02 dicembre ed interverranno Michelangelo Pivetta, docente dell'Università di Firenze, e Francesco Messina, docente dell'Università di Ferrara.
- Il Coordinatore ricorda le procedure applicative in Ateneo in caso di soggetti positivi al Covid secondo quanto previsto dalle Circolari del Ministero della Salute n.19680 del 30/03/2022 e n.37615 del 31/08/2022.

Firmato da:

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022 MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

Ratifica dispositivi del Coordinatore

Nessuna ratifica.



Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

Referenti e Commissioni del CICS

Il Coordinatore elenca i referenti e le commissioni del CICS, come di seguito riportati:

Segretario del CICS: prof.ssa Maria La Gennusa

Segreteria Didattica: dott.ssa Lidia Drago

Delegato Erasmus e internazionalizzazione CL e CLM: prof. Piero Colajanni

Delegato ai tirocini: prof.ssa Silvia Pennisi

Delegato all'organizzazione delle lauree: prof.ssa Maria La Gennusa

Delegato alla qualità del CICS: prof. Giuseppe Giambanco

Responsabile del sito web per il CL e il CLM: prof. Mauro Lo Brutto

Commissione Didattica CL e CLM: proff. Rossella Corrao (Referente), Mauro Lo Brutto, Monica Santamaria, Lidia La Mendola, Simona Colajanni, Nino Spada, Maurizio Ziccarelli; Rappresenti studenti Chiara Salamone e altri da designare

Commissione AQ del CL: proff. Giuseppe Giambanco, Antonino Margagliotta, Lidia Drago, Gianluca Scaccianoce; Rappresentanti studenti Martina Stellino

Commissione AQ del CLM: proff. Giuseppe Giambanco, Liborio Cavaleri, Lidia Drago, Gianluca Scaccianoce; Rappresentanti studenti Clelia Rotulo

CPDS: prof. Piero Colajanni (CL) e prof.ssa Giorgia Peri (CLM)

Commissione istruttoria pratiche studenti e convalide CFU: da individuare

Il Coordinatore, dopo una breve verifica, segnala la necessità di procedere alla integrazione delle Commissioni del CICS con



nuovi rappresentanti degli studenti, in particolare è necessario integrare la componente studentesca sia del corso di laurea triennale sia di quello magistrale.

Inoltre, si dà mandato al prof. Lo Brutto di aggiornare il Funzionigramma e di aggiornare i siti dei CdS.

Firmato da:

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022 MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

Offerta Formativa 2023/24

Il Coordinatore riassume i passaggi che hanno portato alla modifica del manifesto dell'Offerta Formativa a.a.2022/23: la discussione sull'offerta formativa è stata avviata nel CICS del 19.04.2022 al punto 3 dell'OdG, ed è continuata in altri Consigli ed ha visto come ulteriore momento di discussione la riunione dell'11 ottobre estesa a tutti i componenti del CICS. A valle di questo iter, la Commissione Didattica del 21 ottobre 2022 propone a questo Consiglio una modifica del Manifesto che tiene conto di tutte le criticità riscontrate.

A questo punto, il Coordinatore proietta il nuovo manifesto, che si viene allegato al presente verbale, ed illustra le modifiche rispetto all'attuale.

Si apre il dibattito.

Il prof. Antonio Mancuso interviene chiedendo le motivazioni della riassegnazione di 3 CFU del suo insegnamento "Elementi di CAD" (ING-IND/15) del "C.I. Disegno ed Elementi di CAD" al SSD ICAR/17 del modulo "Disegno" dello stesso corso integrato. Il Coordinatore riferisce che sono stati gli studenti a chiedere questa variazione poiché si sentivano discriminati rispetto agli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria Civile. Interviene il prof. Margagliotta che ricorda che questa proposta è frutto di una lunga discussione che ha visto coinvolti tutti i docenti e gli studenti. Interviene anche la prof. La Mendola evidenziando l'inserimento di 3 CFU per i Tirocini.

Dopo ampia discussione, il Coordinatore mette in votazione la proposta. La proposta viene approvata con la sola astensione del prof. Mancuso. Il Coordinatore invierà al Manager Didattico, Dott. Roberto Gambino, il file contenente i manifesti, coperture e proposta docenti di riferimento per l'offerta formativa relativa al CL in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito per l'AA 2022-23.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 20/06/2023

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 20/06/2023

Istanze Studenti Sistematizzate

Delibera firmata il 20/06/2023 alle ore: 15:45

Verbale numero: 1948



Ėspavianchistim alatardz drięzdzela diografia dintratizionistaren Stualandi Riogdeiaiaci 2022/2023 taridoconvada artiidanteila Stuidente Innovazione e Recupero del Costruito (2226), curriculum generico, e la convalida delle materie sostenute.

-					- 10					
Δ	М	PI:	วท	2	I\/I	a	rc	ı'n	Δ1	tta

(Identificativo: 35111)

Matricola 0765531

Corso di Iscrizione

2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL

COSTRUITO

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

La richiesta è approvata all'unanimità con la proposta di convalida degli insegnamenti come riportato di seguito.

Insegnamento da convalidare

02605 DISEGNO ASSISTITO DA CALCOLATORE (3 CFU - SSD: ICAR/17) sostenuto il 22/12/2010 con votazione 26/30

02630 DISEGNO EDILE (6 CFU - SSD: ICAR/17) sostenuto 11/07/2008 con votazione 26/30

Con Insegnamento

20403 - DISEGNO ED ELEMENTI DI CAD (9 CFU - SSD: ICAR17 e ING-IND/22) con votazione 26/30

Insegnamento da convalidare

03245 FISICA (9 CFU - SSD: FIS/01) sostenuto il 16/04/2014 con votazione 18/30

Con Insegnamento



03295 - FISICA I (9 CFU – SSD: FIS/03) con votazione 27/30
Insegnamento da convalidare
04203 LABORATORIO DI INFORMATICA (3 CFU – SSD ING_INF/05) sostenuto il 26/02/2007 con votazione 26/30
Con Insegnamento
Stage, Tirocini, Altro (3 CFU)
Insegnamento da convalidare
04677 LINGUA INGLESE (3 CFU) sostenuto il 18/06/2009 con "idoneo"
Con Insegnamento
04677 - LINGUA INGLESE (3 CFU) con "Idoneo"
Insegnamento da convalidare
10051 STORIA DELLE TECNICHE COSTRUTTIVE NELL'ARCHITETTURA (6 CFU – SSD:) sostenuto il 19/02/2008 cor

votazione 27/30

Con Insegnamento

Attività formative a scelta dello studente (6 CFU) con votazione 27/30



Insegnamento da convalidare	
01463 ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU – SSD: ICAI	R/10) sostenuto il 09/02/2015 con votazione 27/30
Con Insegnamento	
01463 - ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU – SSD: ICA	AR/10) con votazione 27/30
In base agli insegnamenti convalidati, la studentessa pu	uò iscriversi, se vuole, al II anno. Dovrà scegliere il curriculum.
studentessa Messina Roberta che chiede di essere imm	e per Studenti Rinunciatari con richiesta di Convalida della natricolata, per l'anno accademico 2022/2023, al CL in Ingegneria riculum generico, e la convalida delle materie sostenute.
Roberta Messina (Identificativo: 35104)	
Matricola 0758622	Corso di Iscrizione 2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO
Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunc	ciatario

La richiesta è approvata all'unanimità con la proposta di convalida degli insegnamenti come riportato di seguito.



COMPETENZE LINGUISTICHE IN INGLESE EQUIPARABILI AL LI	IVELLO B1 (3 CFU) sostenuto il 27/01/2022 con votazione
Idoneo	

Con Insegnamento

04677 - LINGUA INGLESE (3 CFU) con "Idoneo"

Insegnamento da convalidare

INFORMATICA (12 CFU - SSD: IING-INF/05) sostenuto il 08/04/2021 con votazione 27/30

Con Insegnamento

Attiv. form. a scelta dello studente (12 CFU) con votazione 27/30

Insegnamento da convalidare

VISUAL DESIGN (6 CFU - SSD: ICAR/13) sostenuto il 18/01/2022 con votazione 28/30

Con Insegnamento

Stage, Tirocini, Altro (3 CFU)

In base agli insegnamenti convalidati, la studentessa può iscriversi al I anno.



È pervenuta in data 26.10.2022 la domanda di Iscrizione per Studenti Rinunciatari con richiesta di Convalida della studentessa Barcellona Marika che chiede di essere immatricolata, per l'anno accademico 2022/2023, al CL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito (2226), curriculum Recupero del costruito, e la convalida delle materie sostenute nel corso di Ingegneria Edile-Architettura.

		rce		

(Identificativo: 34853)

Matricola 0755659 Corso di Iscrizione

2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

La richiesta è approvata all'unanimità con la proposta di convalida degli insegnamenti come riportato di seguito.

Insegnamento da convalidare

ANALISI MATEMATICA (9 CFU - SSD: MAT/05) sostenuto il 14/02/2018 con votazione di 24/30

Con Insegnamento

19109 - ANALISI MATEMATICA C.I. (12 CFU - SSD: MAT/05) - Da integrare con un esame da 3 CFU

Insegnamento da convalidare

DISEGNO DELL'ARCHITETTURA CON LABORATORIO (12 CFU – SSD ICAR/17) sostenuto il 05/07/2019 con votazione 19/30

Con Insegnamento



20403 - DISEGNO ED ELEMENTI DI CAD	(9 CFU – SSD: ICAR/17 e ING-IND/15	con votazione 19/30
------------------------------------	------------------------------------	---------------------

FISICA (9 CFU - SSD: FIS/01) sostenuto il 26/07/2018 con votazione 19/30

Con Insegnamento

03295 - FISICA I (9 CFU - FIS/03) con votazione 19/30

Insegnamento da convalidare

GEOMETRIA (6 CFU - SSD: MAT/03) sostenuto il 29/06/2022 con votazione 18/30

Con Insegnamento

03675 - GEOMETRIA (6 CFU - SSD: MAT/03) con votazione 18/30

Insegnamento da convalidare

STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA E STORIA DELL'ARTE MODERNA E CONTEMPORANEA C.I. (12 CFU – SSD: ---) sostenuto il 12/07/2021 con votazione 23/30

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I (12 CFU – SSD: ICAR/14) sostenuto il 16/04/2019 con votazione 22/30



Con Insegnamento

20424 -	STORIA CONTEMPORANEA	E PROGETTAZIONE CI	(12 CELL_	SSD-ICAR/18 a	ICAB/14)	con votazione 23/30
20424 -	STURIA CUNTEMPURANEA	E PROGETTAZIONE C.I.	112 000 -	- 33D. ICAR/ 10 E	10AH/14)	CON VOIAZIONE 23/30

Insegnamento da convalidare

ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU - SSD: ICAR/10) sostenuto il 26/06/2019 con votazione 25/30

Con Insegnamento

01463 - ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU - SSD: ICAR/10) con votazione 25/30

Insegnamento da convalidare

FISICA TECNICA AMBIENTALE (9 CFU - SSD: ING-IND/11) sostenuto il 06/07/2021 con votazione 18/30

Con Insegnamento

17612 - FISICA TECNICA PER L'EDILIZIA (9 CFU - SSD: ING-IND/11) con votazione 18/30

Insegnamento da convalidare

URBANISTICA CON LABORATORIO(9 CFU - SSD: ICAR/21) sostenuto il 28/01/2019 con votazione 27/30

Con Insegnamento



07686 – URBANISTICA	(6 CFU - SSD: ICAR/21)	con votazione 27/30

STATICA (6 CFU - SSD: ICAR/08) sostenuto il 24/02/2022 con votazione 19/30

Con Insegnamento

06636 - STATICA (6 CFU - SSD: ICAR/08) con votazione 19/30

Insegnamento da convalidare

STORIA DELL'ARCHITETTURA (12 CFU - SSD: ICAR/18) sostenuto il 04/09/2018 con votazione 18/30

Con Insegnamento

06805 - STORIA DELL'ARCHITETTURA I (6 CFU - SSD: ICAR/18) con votazione 18/30

06793 - STORIA DELL'ARCHITETTURA II (6 CFU - SSD: ICAR/18) con votazione 18/30

Insegnamento da convalidare

SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI(6 CFU - SSD: ING-IND/22) sostenuto il 03/03/2020 con votazione 25/30

Con Insegnamento



16742 - CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	- Da integrare con esame da 3 CFU
--	-----------------------------------

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II(12 CFU – SSD: ICAR/14) sostenuto il 18/06/2020 con votazione 26/30

Con Insegnamento

16212 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2 (9 CFU - SSD: ICAR/14) con votazione 26/30

Insegnamento da convalidare

GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO + LABORATORIO (9 CFU – SSD: ICAR/11) sostenuto il 23/01/2020 con votazione 26/3

Con Insegnamento

Modulo di PROCESSO EDILIZIO E RECUPERO DEL COSTRUITO (6 CFU – SSD: ICAR/11) del corso 20422 - RECUPERO DEL COSTRUITO C.I. da integrare con l'altro modulo

Insegnamento da convalidare

LINGUA INGLESE (3 CFU) sostenuto il 09/09/2019 con "Idoneo"

Con Insegnamento



04677 - LINGUA INGLESE (3 CFU) con "Idoneo"
Insegnamento da convalidare
SOCIOLOGIA URBANA (6 CFU – SSD: SPS/10) sostenuto il 22/01/2018 con votazione 25/30
Con Insegnamento
Attività formativa a scelta dello studente (6 CFU) con votazione 25/30
Insegnamento da convalidare
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA (10 CFU – SSD: ICAR/21) sostenuto il 18/02/2021con votazione 23/30
Con Insegnamento
Attività formativa a scelta dello studente (6 CFU) con votazione 23/30
In base agli insegnamenti convalidati, la studentessa può già iscriversi al terzo anno del curriculum Recupero del Costruito.

É pervenuta in data 12.10.2022 la domanda di Prosecuzione Studi per Trasferimento da altro Ateneo dello studente Lo Bartolo Salvatore attualmente regolarmente iscritto al X anno FUORI CORSO del CL in Ingegneria Edile dell'Università di Pisa, che chiede di poter proseguire gli studi presso l'Università di Palermo nel CL in Ingegneria Edile, Innovazione e

Recupero del Costruito, ed il riconoscimento dei crediti formativi conseguiti presso l'Università di provenienza.



0 - 1	I - Dawlele
Salvatoro	lo Bartolo

(Identificativo: 34292)

Matricola 0760546 Corso di Iscrizione

2226 - INGEGNERIA EDILE, INNOVAZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

La richiesta è approvata all'unanimità con la proposta di convalida degli insegnamenti come riportati di seguito:

Insegnamento da convalidare

ANALISI MATEMATICA I (12 CFU - SSD: MAT/05) sostenuto il 03/02/2014 con votazione 18/30

ANALISI MATEMATICA II (9 CFU - SSD: MAT/05) sostenuto il 29/03/2019 con votazione 24/30

Con Insegnamento

19109 - ANALISI MATEMATICA C.I. (12 CFU - - SSD: MAT/05) con votazione 21/30

Insegnamento da convalidare

GEOMETRIA E ALGEBRA LINEARE (12 CFU - SSD: MAT/03) sostenuto il 16/09/2015 con votazione 18/30

Con Insegnamento

03675 - GEOMETRIA (6 CFU - SSD: MAT/03) con votazione 18/30



STORIA DELL'ARCHITETTURA (9 CFU - SSD: ICAR/18) sostenuto il 21/07/2015 con votazione 24/30

ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA (9 CFU – SSD: ICAR/14) sostenuto il 07/07/2016 con votazione 18/30

Con Insegnamento

20424 - STORIA CONTEMPORANEA E PROGETTAZIONE C.I. (12 CFU - SSD: ICAR/18 e ICAR/14)con votazione 21/30

Insegnamento da convalidare

CHIMICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (9 CFU – SSD: ING-IND/22) sostenuto il 30/09/2016 con votazione 20/30

Con Insegnamento

16742 - CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (9 CFU - SSD: ING-IND/22) con votazione 20/30

Insegnamento da convalidare

FISICA GENERALE I (12 CFU - SSD: FIS/01) sostenuto il 23/07/2019 con votazione 20/30

Con Insegnamento

03295 - FISICA I (9 CFU - SSD: FIS/03) con votazione 20/30



Insegnamento	da convalidare
--------------	----------------

A D OLUTETTUD A TEONIO A	/a a=::	000 1045(10)		0-10-1001-		0 = 10 0
ARCHITETTURA TECNICA	(9 CFU =	· SSD: ICAR/10)	sostenuto il	07/07/2015	con votazione	: 25/30

Con Insegnamento

01463 - ARCHITETTURA TECNICA (9 CFU - SSD: ICAR/10) con votazione 25/30

Insegnamento da convalidare

FISICA TECNICA AMBIENTALE (9 CFU - SSD: ING-IND/11) sostenuto il 20/02/2017 con votazione 18/30

Con Insegnamento

17612 - FISICA TECNICA PER L'EDILIZIA (9 CFU - SSD: ING-IND/11) con votazione 18/30

Insegnamento da convalidare

TECNICA URBANISTICA (9 CFU - SSD: ICAR/20) sostenuto il 20/04/2020 con votazione 20/30

Con Insegnamento

07686 - URBANISTICA (9 CFU - SSD: ICAR/20) con votazione 20/30



LEGISLAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE E DELL'EDILIZIA,	DIRITTO URBANISTICO (6	6 CFU - SSD: IUS/10)	sostenuto
il 23/07/2015 con votazione 22/30			

Con Insegnamento

20411 - LEGISLAZIONE URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI (6 CFU - SSD: IUS/10) con votazione 22/30

Insegnamento da convalidare

TOPOGRAFIA (6 CFU - SSD: ICAR/06) sostenuto il 17/02/2016 con votazione 22/30

Con Insegnamento

20404 - RILIEVO TOPOGRAFICO (9 CFU - SSD ICAR/06) - Da integrare con un esame da 3 CFU

Insegnamento da convalidare

RADIOPROTEZIONE (6 CFU - SSD: ING-IND/20) sostenuto il 29/09/2014 con votazione 24/30

Con Insegnamento

Attiv. form. a scelta dello studente con votazione 24/30

Insegnamento da convalidare



DIRITTO PRIVATO (9 CFU - SSD: IUS/01) sostenuto il 12/07/2011 con votazione 20/30

Con Insegnamento

Attiv. form. a scelta dello studente con votazione 20/30

Lo studente non ha indicato la preferenza del curriculum. Pertanto la tabella fa riferimento al curriculum "Edile". Se lo studente però preferisse il Curriculum Recupero del costruito, l'unica variazione è la rinuncia alla convalida dell'insegnamento Topografia. Può già iscriversi al terzo anno.

Firmato da:

GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 25/11/2022 MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 25/11/2022

Istanze Studenti non sistematizzate

È pervenuta in data 04.11.2022 la richiesta di approvazione del During The Mobility dello studente Russello Giuseppe per poter così modificare il Learning Agreement iniziale. Il Coordinatore, con il delegato Erasmus e internazionalizzazione CL e CLM, ha verificato la regolarità della documentazione presentata. Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 25/11/2022 GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Firmato da:

MARIA LA GENNUSA - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022 GIANLUCA SCACCIANOCE - PA - ING-IND/11 - il 28/11/2022

I Professori Vincenzo Fiore e Liliana Mineo lasciano la seduta alle ore 12:00, la Prof.ssa Simona Colajanni lascia la seduta alle ore 12:10.

Il Presidente Gianluca Scaccianoce

II Segretario Maria La Gennusa

Delibera firmata il 20/06/2023 alle ore: 15:45

Delibera firmata il 20/06/2023 alle ore: 15:45

Verbale numero: 1948