



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**
Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

VERBALE DELLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE DIDATTICA DEL CICS IN INGEGNERIA EDILE

del 28 Settembre 2021

Il giorno **28 Settembre 2021** alle ore 18:30 si è riunita presso l'aula telematica all'indirizzo <https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3ae3ee886c24f2408aa0550b9042ab811e%40thread.tacv2/Generale?groupId=cfdcd472-bb82-4651-9de4-7b588ee7f54e&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99> la Commissione Didattica del Consiglio Interclasse di Corso di Studi (CICS) in Ingegneria Edile - Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito e Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi, convocata con mail dalla Referente Prof. Rossella Corrao su richiesta del Coordinatore del CICS, Prof. Lidia La Mendola, per discutere e proporre sui seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Richiesta di passaggio dalla LM in Ingegneria Edile-Architettura (Università Kore di Enna) al CL in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito: valutazione e proposte della Commissione;
3. Varie ed eventuali.

Risultano presenti i seguenti membri della Commissione Didattica:

- Proff.: Simona Colajanni, Rossella Corrao, Mauro Lo Brutto, Gianfranco Rizzo, Monica Santamaria, Maurizio Zicarelli.
- Rappresentati degli studenti: Giovanni Battista Salerno e Chiara Bonvissuto.
- Risulta assente la Prof. Antonina Pirrotta.

Presiede la riunione la prof. Rossella Corrao. Svolge le funzioni di segretario il prof. Maurizio Zicarelli. Si passa ad esaminare i punti all'ordine del giorno.

1. Comunicazioni

Non essendo pervenute comunicazioni si passa a trattare i successivi punti all'O.d.g.

2. Richiesta di passaggio dalla LM in Ingegneria Edile-Architettura (Università Kore di Enna) al CL in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito: valutazione e proposte della Commissione

Il Presidente informa la Commissione che lo studente Mario Miragliotta (n. matricola 12018740) iscritto alla Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università Kore di Enna, ha richiesto informalmente al Coordinatore di conoscere -a seguito di una eventuale domanda per il passaggio dalla Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura (attiva presso la Kore di Enna) al CL triennale in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito per l'AA 2021-2022 che, ancora, deve essere



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**

Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

formalizzata-, come verrebbe valutata la carriera pregressa e quali e quanti insegnamenti, ritenuti comuni ai due percorsi formativi, potrebbero essere convalidati. Lo studente ha allegato alla richiesta informale il piano di studi con l'elenco degli insegnamenti sostenuti con l'indicazione dei relativi CFU e le votazioni conseguite, **Allegato 1**.

Nelle seguenti Tabelle 1 e 2, predisposte con il supporto dei proff. Mauro Lo Brutto e Simona Colajanni, invitati preventivamente dal Referente della Commissione didattica ad esaminare la pratica, sono riportati gli esami sostenuti dall'all. ing. Miragliotta e quelli che la Commissione propone al Consiglio di convalidare in relazione ai due indirizzi previsti nell'ambito del CL.

TAB 1. Curriculum Ingegneria Edile

Materia sostenuta IEA	CFU	Da convalidare con	CFU
Fondamenti e Applicazioni di Geometria Descrittiva	8	Geometria	6
Analisi Matematica	9	Analisi Matematica	9+3
Storia dell'architettura II (Moderna e Contemporanea)	8	Modulo Di Storia Dell'architettura Contemporanea	6
Scienza e Tecnologia dei Materiali	6	Chimica e Tecnologia dei Materiali	6+3
Lingua Inglese	6	Lingua Inglese	3
Tecnologia dell'architettura	8	Architettura Tecnica*	9
Statica	6	Statica	6
Tecnica E Pianificazione Urbanistica	10	Urbanistica	6
Scienza Delle Costruzioni	9	Scienza Delle Costruzioni	9
Urbanistica	8	Pianificazione Territoriale	6
Legislazione Urbanistica E Dei Beni Culturali	6	Legislazione Urbanistica e Lavori Pubblici	6
Geotecnica	9	Meccanica Dei Terreni e Fondazioni	9

TAB. 2. Curriculum Recupero del Costruito

Materia sostenuta IEA	CFU	Da convalidare con	CFU
Fondamenti e Applicazioni di Geometria Descrittiva	8	Geometria	6
Analisi Matematica	9	Analisi Matematica	9+3
Storia dell'architettura II (Moderna e Contemporanea)	8	Modulo Di Storia Dell'architettura Contemporanea	6
Scienza e Tecnologia Dei Materiali	6	Chimica e Tecnologia dei Materiali	6+3
Lingua Inglese	6	Lingua Inglese	3
Tecnologia dell'architettura	8	Architettura Tecnica*	9
Storia dell'architettura I (Fino al Tardo Barocco)	8	Storia dell'architettura I	6
Estimo	9	Estimo	6
Statica	6	Statica	6
Tecnica e Pianificazione Urbanistica	10	Urbanistica	9
Scienza delle Costruzioni	9	Scienza delle Costruzioni	9
Storia dell'architettura II(Dal Barocco Al 900)	6	Storia dell'architettura II	6
Urbanistica	8	Pianificazione Territoriale **	6
Legislazione Urbanistica e dei Beni Culturali	6	Legislazione Urbanistica e Lavori Pubblici	6

* Per la convalida di Architettura Tecnica da 9 CFU, il docente di riferimento (prof.ssa S. Colajanni),



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**
Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

avendo preso visione del programma della materia di cui si richiede la convalida (Tecnologia dell'Architettura, 8 CFU), ritiene che non sia necessario recuperare il CFU mancante per la convalida con il corso di Architettura Tecnica dalla stessa tenuto.

** Si segnala che la materia fa parte della nuvola di materie a scelta previste dal manifesto del CL.

Per entrambi i curricula, le restanti materie già sostenute dall'all. ing. Miragliotta: Tecnica e Sicurezza dei Cantieri e Laboratorio - 8 CFU; Analisi dei Rischi e Organizzazione della Sicurezza sul Lavoro - 6 CFU; Attività Informatiche e Telematiche - 6 CFU; due potrebbero essere convalidate come materie opzionali, la terza come materia in soprannumero.

Si propone l'ammissione al **terzo anno**.

3. Varie ed eventuali

Il Presidente informa i componenti della Commissione che la Coordinatrice ha richiesto un parere informale riguardante la richiesta pervenuta con invio del "modulo navetta" da parte dello studente Samuel Vincenzo, iscritto al terzo anno del CL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito-, di inserire la materia Pedagogia Generale, attiva per il CL di Lettere (classe L-10), fra quelle a scelta. Si richiede un parere a tutti i componenti della Commissione; il rappresentante Salerno chiede se è possibile chiedere allo studente le motivazioni della scelta; gli altri componenti della commissione, all'unanimità, concordano nel non avallare tale richiesta in quanto l'insegnamento risulta totalmente estraneo al percorso formativo previsto dal CL in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito. Su tale punto la Commissione si riserva di discutere più approfonditamente in occasione della prossima riunione allo scopo di definire possibili criteri da adottare per la valutazione delle richieste di studenti che propongono materie a scelta non ricadenti all'interno della "nuvola" prevista dal Consiglio per le "materie a scelta consigliate".

Il Presidente ritiene conclusa la trattazione del punto.

Interviene lo studente G. B. Salerno che richiede di fissare un incontro con gli studenti per discutere del tirocinio. Il Presidente, nella qualità di Delegato ai Tirocini e al Placement del CICS, concorda per fissare tale incontro al quale si chiederà che partecipi anche alla Segreteria Didattica per la risoluzione di eventuali problematiche tecniche relative all'attivazione dei tirocini tramite il portale Almalaurea. La data dell'incontro verrà concordata successivamente, in base alla disponibilità del Presidente e degli studenti.

Alle ore 19:30, avendo esaurito la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene dichiarata chiusa.

Il Segretario verbalizzante

Prof. Maurizio Zicarelli

Il Presidente

Prof. Rossella Corrao

Università degli Studi di Enna "Kore"

FACOLTÀ DI
INGEGNERIA E ARCHITETTURA
ARCHITETTURA

Classe delle lauree magistrali in Architettura e ingegneria edile-architettura
(quinquennale) (LM-4 C.U.)

Piano degli studi dello studente:
MATRICOLA: 12018740 - MIRAGLIOTTA MARIO

ORDINAMENTO: 2012/2013

PERCORSO: comune

STATO DEL PIANO: APPROVATO

DATA VARIAZIONE: 21/11/2012

ANNO REGOLE: 2012/2013

ANNO OFFERTA: 2012/2013

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 1° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
14305	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	8	SUP.	22/07/2016	21
14301	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I	10	FREQ.		
14308	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	8	SUP.	19/02/2015	20
IA401	ANALISI MATEMATICA	9	SUP.	26/09/2014	22
14306	STORIA DELL'ARCHITETTURA I (FINO AL TARDO BAROCCO)	8	SUP.	10/10/2014	18
IA402	FISICA APPLICATA (a beni culturali, ambientali)	9	FREQ.		
IA403	ESTIMO	9	SUP.	18/02/2016	23
Totale CFU		61			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
IA405	STORIA DELL'ARCHITETTURA II (DAL BAROCCO AL 900)	6	SUP.	07/07/2015	20
IA406	STATICA	6	SUP.	01/03/2018	20
14313	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	10	FREQ.		
14314	TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	10	SUP.	15/07/2015	27
14302	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	10	FREQ.		
IA404	DISEGNO ASSISTITO E LABORATORIO DI RILIEVO E RAPPRESENTAZIONE	14	FREQ.		
Totale CFU		56			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 3° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
IA407	RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9	FREQ.		
14303	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III	10	FREQ.		
14322	URBANISTICA	8	SUP.	17/07/2017	27
14312	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ALLESTIMENTI	6	FREQ.		
IA410	STORIA DELL'ARCHITETTURA III (MODERNA E CONTEMPORANEA)	8	SUP.	21/02/2019	22
IA409	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	9	SUP.	27/06/2019	18
IA408	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	6	SUP.	28/02/2017	22
Totale CFU		56			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 4° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
14304	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV	10	FREQ.		
14324	LABORATORIO DI RESTAURO	10	FREQ.		
IA411	FISICA TECNICA AMBIENTALE	6	FREQ.		
IA412	GEOTECNICA	9	SUP.	02/10/2018	26
IA413	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	9	FREQ.		
14326	PROGETTAZIONE URBANISTICA	10	FREQ.		
Totale CFU		54			

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 5° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
IA414	LABORATORIO DI SINTESI	10	FREQ.		
PF	PROVA FINALE	15	FREQ.		
IA417	LINGUA INGLESE	6	SUP.	22/02/2018	IDO
IA416	LEGISLAZIONE URBANISTICA E DEI BENI CULTURALI	6	SUP.	29/06/2020	20
IA415	STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI	9	FREQ.		
AIT	ATTIVITÀ INFORMATICHE E TELEMATICHE	6	SUP.	18/02/2019	IDO
54049	CINEMA, FOTOGRAFIA E TELEVISIONE	6	PIAN.		
Totale CFU		58			

<i>Totale CFU del piano di studi</i>	285			