



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 18 Luglio 2022

Il giorno **18 Luglio 2022** alle ore 9:00 si è riunita presso l'aula telematica all'indirizzo:
<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a2462977148a34820abd742fb5a5f8b88%40thread.tacv2/Generale?groupId=b393be88-d284-40f1-8d73-af8719ee1007&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. Proposte di modifica prossima Offerta Formativa, ai sensi del punto 3 del verbale della seduta del CICS in Ingegneria Edile del 19 aprile 2022;
3. Varie ed eventuali.

Risultano presenti i seguenti membri della Commissione Didattica:

- Proff.: Simona Colajanni, Rossella Corrao, Antonina Pirrotta, Mauro Lo Brutto, Gianfranco Rizzo, Monica Santamaria, Maurizio Ziccarelli.
- Risulta presente il rappresentante degli studenti Nicolò Biscaglia Manno.
- Risulta assente la rappresentate degli studenti Chiara Salamone.

Partecipa alla riunione la Coordinatrice del CICS Prof.ssa Lidia La Mendola.

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

1. Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

2. Proposte di modifica prossima Offerta Formativa, ai sensi del punto 3 del verbale della seduta del CICS in Ingegneria Edile del 19 aprile 2022

Il Presidente informa la Commissione che il Coordinatore ha richiesto il parere della stessa al fine di migliorare l'offerta formativa alla fine del triennio iniziale del CCS.

L'offerta formativa da proporre al prossimo CICS è riportata nella tabella dell'allegato 1 al presente Verbale. La stessa è scaturita dall'analisi delle criticità -e dalle osservazioni sia dei docenti del CCS che degli studenti- riscontrate durante il corso dei tre anni di osservazione.

Sulla proposta si sviluppa ampia discussione sulle motivazioni delle modifiche da proporre al CICS con approvazione finale all'unanimità dei componenti della Commissione.



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

3. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Alle ore 10:20, 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

Allegato 1 - Proposta di Modifica CL in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito
18 luglio 2022

PRIMO ANNO

C.I. ANALISI MATEMATICA (MAT05)	6+6 CFU
DISEGNO (ICAR17) E CAD (ING-IND15)	9 +3 CFU
GEOMETRIA (MAT03)	6 CFU
LINGUA INGLESE	3 CFU
CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI (ING-IND22)	9 CFU
FISICA 1 (FIS03)	9 CFU
STORIA (ICAR18)	6 CFU
TOTALE	57 CFU

SECONDO ANNO

Curriculum: Scienze e Tecniche dell'Edilizia

FISICA 2 (FIS01)	6 CFU
RILIEVO TOPOGRAFICO (ICAR06)	9 CF U
FISICA TECNICA (ING-IND11)	9 CFU
STATICA (ICAR08)	6 CFU
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1 (ICAR14)	9 CFU
ARCHITETTURA TECNICA (ICAR10)	9 CFU
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (ICAR08)	9 CFU
IMPIANTI IDRAULICI (ICAR01)	6 CFU
TOTALE	63 CFU

Curriculum: Recupero del Costruito

TECNICHE COSTRUTTIVE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE (ICAR10)	6 CFU
GESTIONE, MANUTENZIONE E RECUPERO DEL COSTRUITO (ICAR11)	9 CFU
FISICA TECNICA (ING-IND11)	9 CFU
STATICA (ICAR08)	6 CFU
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1 (ICAR14)	9 CFU
ARCHITETTURA TECNICA (ICAR10)	9 CFU
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (ICAR08)	9 CFU
ESTIMO (ICAR22)	6 CFU
TOTALE	63 CFU

TERZO ANNO

Curriculum: Scienze e Tecniche dell'Edilizia

URBANISTICA (ICAR21)	9 CFU
MECCANICA DEI TERRENI E FONDAZIONI (ICAR/07)	9 CFU
TECNICA DELLE COSTRUZIONI (ICAR09)	9 CFU
OPZIONALE 1	6 CFU
PROGETTAZIONE STRUTTURALE ASSISTITA DA BIM (ICAR09)	9 CFU
INSEGNAMENTO A SCELTA	12 CFU
ATTIVITA' EX ART 10	3 CFU
PROVA FINALE	3 CFU
TOTALE	60 CFU

Curriculum: Recupero del Costruito

URBANISTICA (ICAR21)	9 CFU
MECCANICA DEI TERRENI E FONDAZIONI (ICAR/07)	9 CFU
TECNICA DELLE COSTRUZIONI (ICAR09)	9 CFU
OPZIONALE 2	6 CFU
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2 (ICAR14)	9 CFU
INSEGNAMENTO A SCELTA	12 CFU
ATTIVITA' EX ART 10	3 CFU
PROVA FINALE	3 CFU
TOTALE	60 CFU

OPZIONALE 1: ELEMENTI DI PROGETTAZIONE STRADALE PER INSEDIAMENTI E AREE RESIDENZIALI, PROJECT MANAGMENT, FONDAMENTI DI IMPIANTI ELETTRICI, LEGISLAZIONE URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI

OPZIONALE 2: STORIA DELL'ARCHITETTURA, PROJECT MANAGMENT, FONDAMENTI DI IMPIANTI ELETTRICI, LEGISLAZIONE URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI