



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

**VERBALE DELLA RIUNIONE**  
**Commissione di gestione della AQ**  
**del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

**del 14 Luglio 2020**

Il giorno **14 Luglio 2020** alle ore 15:30 si riunisce previa convocazione via mail del 01.07.2020 del Coordinatore, si riunisce su piattaforma Teams al seguente link

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a6f4cf5b23a594f609be080d5817f36cb%40thread.tacv2/conv%20versations?groupId=73c0f445-deb9-489a-a2cf-ff85614cad5b&tenantId=bf17c3fc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99>

la Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi così costituita:

- Prof. Lidia La Mendola (Coordinatore del CLM) – Responsabile del Riesame
- Prof. Liborio Cavaleri (Docente di “Progetti di costruzioni in zona sismica”)
- Prof. Giuseppe Giambanco (Docente di “Analisi e progetto di recupero strutturale degli edifici” e Delegato alla Qualità del CICS in Ingegneria Edile)
- Dott.ssa Sabrina Velardi (Segreteria Didattica del CLM)
- Sig. Marcello La Barbera (Studente).

Sono presenti il Coordinatore, prof. Lidia La Mendola, i componenti, proff. Liborio Cavaleri e Giuseppe Giambanco, il rappresentante degli studenti Marcello La Barbera, la dott.ssa Sabrina Velardi.

La riunione odierna della commissione AQ è stata convocata dal Coordinatore via email, per l’analisi delle schede di trasparenza relative all’offerta formativa dell’AA 2020/21.

La Commissione procede alla lettura delle Schede di Trasparenza e di seguito vengono riportate le osservazioni della commissione.

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SEGNALAZIONI AL DOCENTE</b>	<b>SEGNALAZIONI AL MANAGER DIDATTICO</b>
<b>DINAMICA DELLE STRUTTURE</b>	Specificare che il corso è svolto in lingua inglese	----
<b>DEGRADO E DIAGNOSTICA DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE</b>	Dettagliare il blocco da 12 ore di lezione (max 4-5 ore)	----
<b>PROGETTI DI RECUPERO E CONSERVAZIONE DEGLI EDIFICI</b>	----	----
<b>MODELLAZIONE STRUTTURALE</b>	----	----
<b>ARCHITETTURA TECNICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA</b>	Dettagliare meglio le ore di esercitazione e di laboratorio (max 4-5 ore)	----
<b>PROGETTO DI STRUTTURE</b>	Specificare che il corso è svolto in lingua inglese. Nella valutazione	----



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

Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

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

	dell'apprendimento togliere il riferimento ai moduli che non ci sono. Dettagliare meglio le ore di esercitazione (max 4-5 ore). Ricevimento studenti: togliere il riferimento al DICAM	
<b>C. I. STRUTTURE EDILI IN ZONA SISMICA MODULO I: METODI DI ANALISI E CRITERI DI PROGETTO MODULO II: LABORATORIO PROGETTUALE</b>	----	----
<b>IMPIANTI TECNICI PER L'EDILIZIA</b>	Dettagliare meglio le ore di lezione (max 4-5 ore)	Modificare il numero di ore di didattica assistita da 81 a 78
<b>TECNOLOGIE E MATERIALI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA</b>	Specificare che il corso è svolto in lingua inglese. Dettagliare gli obiettivi formativi. Portare il numero totale di didattica assistita a 52 (28 ore di lezione e 24 ore di esercitazione) Dettagliare meglio le ore di lezione, (max 4-5 ore)	Modificare il numero di ore di didattica assistita da 54 a 52
<b>CORROSIONE E PROTEZIONE DI MATERIALI METALLICI PER L'EDILIZIA (CORROSION AND PROTECTION OF METALLIC MATERIALS FOR BUILDING ENGINEERING)</b>	Specificare che il corso è svolto in lingua inglese	----
<b>C.I. SICUREZZA E RIABILITAZIONE STRUTTURALE DI EDIFICI ESISTENTI MODULO I: COSTRUZIONI IN MURATURA MODULO II: COSTRUZIONI IN CEMENTO ARMATO</b>	----	----
<b>C.I. DINAMICA SPERIMENTALE, MONITORAGGIO E BIM (EXPERIMENTAL DYNAMICS, MONITORING AND BIM) MODULO I: DINAMICA SPERIMENTALE E MONITORAGGIO (EXPERIMENTAL DYNAMICS AND MONITORING) MODULO II: MONITORAGGIO E BIM (MONITORING AND BIM)</b>	----	----
<b>C. I. PRESTAZIONI ENERGETICHE E INDOOR DELL'EDIFICIO MODULO I: TERMOFISICA DELL'EDIFICIO MODULO II: PRESTAZIONI INDOOR</b>	Dettagliare meglio le ore di esercitazione e di laboratorio (max 4-5 ore)	----

La Commissione dà mandato al Coordinatore di inviare mail ai singoli docenti che devono apportare le correzioni suggerite e, laddove necessario anche al Manager Didattico. Le schede di trasparenza saranno poi presentate al prossimo CCLM del 16 luglio 2020 per le necessarie deliberazioni.

Verificato che non ci sono altri punti da trattare il Coordinatore dichiara chiusa la seduta alle 16:30.



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

Il presente verbale viene letto e approvato da tutti i componenti della Commissione e i contenuti verranno presentati e discussi al CICS convocato per il giorno 16 luglio 2020 alle ore 15:30, i cui OdG contiene un punto specifico.

La Commissione AQ

Prof. Lidia La Mendola (presidente)

Prof. Liborio Cavaleri

Prof. Giuseppe Giambanco

Dott.ssa Sabrina Velardi (segreteria didattica - verbalizzante)

Sig. Marcello La Barbera (studente)