



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Architettura**

Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico

VERBALE DEL COMITATO PER LA DIDATTICA 22 OTTOBRE 2014

Alle ore 15:00 del 22 ottobre 2014, presso la sede di via San Niccolò, si è riunito il Comitato per la Didattica del Corso di Laurea Magistrale in Architettura ciclo unico con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Progetto di riforma del percorso formativo
3. Regolamento delle tesi di laurea
4. Varie ed eventuali

Presenti	Assenti giustificati	Assenti
prof. Roberto Bologna (Presidente CdS) prof. Mario Bevilacqua prof. Fabio Capanni prof. Stefano Carrer prof. Paola Gallo prof. Luca Giorgi prof. Antonio Lauria prof. Francesca Mugnai prof. Giovanna Ranocchiani studente Valeria Romita studente ?????	prof. Gianfranco Cellai prof. Antonella Nannicini prof. Carlo Natali prof. Fabrizio Rossi Prodi prof. Ugo Tonietti	

Presiede il prof. Roberto Bologna
Verbalizza la prof. Francesca Mugnai

1. Comunicazioni

Il presidente R. Bologna informa che su richiesta del comitato organizzativo del Centro Studi Domus, è stata compilata la scheda di partecipazione alla selezione delle "Europe's Top 100 Schools of Architecture and Design" 2015, redatta annualmente dalla rivista Domus. La scheda include l'offerta formativa in architettura anche degli altri corsi di laurea della Scuola.

2. Progetto di riforma del percorso formativo

All'interno del programma di lavoro per la riforma del percorso formativo, è stata avviata una prima istruttoria sulle possibili modalità di riorganizzazione dei laboratori in una prospettiva didattica, coerente con quanto già deliberato in un precedente Comitato per la Didattica, nella quale il progetto di architettura assume un valore interdisciplinare. Il tema della interdisciplinarietà, invocato dagli stessi studenti per potersi cimentare in esperienze di progetto assimilabili alla pratica del mestiere, e già assunto nelle precedenti riunioni come elemento caratterizzante il futuro assetto formativo, è stato oggetto di riflessione da parte della sezione di Progettazione, la quale pur mostrandosi favorevole a intraprendere questa strada, per voce del prof. Capanni invita al realismo, senza sottovalutare le oggettive difficoltà che potrebbero nascere da collaborazioni forzose o male integrate, come dimostrano esperienze pregresse poco riuscite del CdL quinquennale e di altri Corsi di Laurea della Scuola.

Assunto che l'interdisciplinarietà si intende limitata a due sole discipline, la proposta illustrata dal prof. Capanni prevede la suddivisione del laboratorio (che rimarrebbe di durata annuale) in fasi distinte: una prima fase principalmente progettuale coordinata dal docente di progettazione, e una seconda fase di verifica e ulteriore sviluppo del progetto elaborato nella prima fase, per mezzo del confronto con un'altra disciplina. La seconda fase, nella quale sarebbe ancora coinvolto il docente di progettazione, potrebbe essere però coordinata dal docente della disciplina abbinata. Ciò consentirebbe una vera e propria collaborazione nell'ambito della quale si possa innescare una reale interazione fra le varie discipline, pur nel rispetto delle diverse competenze disciplinari.

La proposta non convince il prof. Lauria che propende, all'opposto, per un lavoro congiunto dall'inizio alla fine, nel quale le varie competenze intervengono sul progetto simultaneamente.

Dopo ampia discussione, si conviene sulla opportunità di procedere per gradi, ipotizzando o di limitare la sperimentazione della interdisciplinarietà al V anno attraverso le tesi di laurea e i seminari tematici o di valutare possibili proposte concrete di riforma parziale o più radicale.

Ogni Sezione è invitata a presentare proposte in merito alla questione.

3. Regolamento delle tesi di laurea

Il prof. Capanni presenta un primo documento relativo al Regolamento delle tesi di laurea (vedi allegato) che viene discusso e integrato con altre proposte riguardanti la regolamentazione dei criteri di compilazione dei lavori.

5. Varie ed eventuali

La prof. Ranocchiani presenta il seminario tematico "Geometria, materiali e struttura", in collaborazione col prof. Conti e il prof. Fagone.

Il Comitato approva.

Non essendovi niente altro da discutere, la riunione si chiude alle ore 18.30

Il Presidente del Corso di Laurea
f.to Prof. Roberto Bologna