



*Università degli Studi di Firenze*

*Scuola di Architettura*

Corso di Laurea in Architettura cu

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN ARCHITETTURA CdLM4 cu  
14 GENNAIO 2015**

La seduta, convocata con lettera del Presidente del 08/01/2015 inviata per email l'8/01/2015, ha inizio alle ore 9.00, presso l'aula 19 di Santa Verdiana con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazione
2. Riesame annuale 2015
3. Programmazione Didattica
4. Pratiche studenti
5. Seminario Tematico

In allegato l'elenco dei professori, ricercatori e studenti presenti e giustificati

Presiede prof. Roberto Bologna, verbalizza la prof.ssa Paola Gallo.

**1 Comunicazione**

Nessuna comunicazione

**2. Riesame annuale 2015**

Il presidente Prof. Roberto Bologna introduce l'argomento, illustrando le aree di interesse sulle quali ha lavorato il gruppo AVA del CdL e la struttura del rapporto di riesame così come articolato dall'ANVUR, ricordando inoltre al Consiglio, gli adempimenti che il CdL deve compiere per la qualità ed in particolare comunica quali sono le scadenze per la presentazione del rapporto di Riesame per l'a.a. 2013/2014.

Lascia poi la parola al gruppo di Auto Valutazione del CdL che relaziona sui lavori che hanno prodotto il rapporto annuale di Riesame per il corso di laurea in architettura CdLM4 cu: introduce la prof. Giovanna Ranocchiali (membro del gruppo AVA), che illustra al Consiglio l'analisi ed il commento dei dati rilevati per il CdS, in riferimento alla sezione del

documento "INGRESSO, PERCORSO, USCITA DAL CDS" con evidenza di quali sono le aree da migliorare e quali le azioni correttive proposte. Di seguito la prof. Paola Gallo (presidente del gruppo AVA), illustra le altre sezioni del documento che si riferiscono all' "ESPERIENZA DELLO STUDENTE" ed all' "ACCOMPAGNAMENTO AL MONDO DEL LAVORO", evidenziando anche in questo caso l'analisi della situazione corrente rilevata e di conseguenza le azioni correttive proposte per il miglioramento della qualità del CdL.

Il prof. G. Cellai interviene, sottolineando l'importanza del collegamento continuo con gli ordini professionali per facilitare l'ingresso dei laureandi/laureati nel mondo del lavoro, richiamando il Consiglio ed in particolare il gruppo AVA, ai risultati che scaturiranno dalla commissione della Scuola istituita proprio per avviare contratti e convenzione con gli ordini professionali sia a livello regionale che locale; commissione di cui fanno parte la prof. M.A. Esposito ed il prof. A. Volpe appartenenti al CdL.

Inoltre il prof. Cellai, ribadisce la necessità di intraprendere una riflessione sugli obiettivi formativi del CdL, al fine di indirizzarli maggiormente verso quelle prospettive di applicazione che il mercato richiede, per migliorare l'accompagnamento degli studenti del CdS nel mondo del lavoro.

Il gruppo AVA recepisce i suggerimenti e le richieste di integrazione, che saranno riportate nel documento di Riesame da consegnare.

Dopo ampia discussione il Consiglio approva il rapporto di Riesame 2013/2014

### **3. Programmazione Didattica**

Il presidente Prof. Roberto Bologna presenta il quadro della programmazione didattica per l'AA 2015/16, risultato delle disponibilità dei docenti interessati, consultati attraverso i rappresentanti dei Settori Scientifico Disciplinari presenti nel Comitato per la Didattica. Rimane ancora da definire la posizione del Prof. Arrigoni che, essendo entrato in ruolo come professore di II fascia, deve assumere il carico didattico minimo prescritto per i professori.

### **4. Pratiche studenti**

Il presidente Prof. Roberto Bologna illustra le pratiche studenti già istruite e approvate dalle rispettive commissioni e delegati.

#### **PRATICHE STUDENTI**

In relazione ai riconoscimenti di crediti passaggi e trasferimenti il Prof. Luca Giorgi presenta le seguenti pratiche già esaminate dalla sua Commissione:

**a) Pratiche riconoscimento CFU, recupero carriera decaduti e rinunciatari, richieste generiche, ricorsi, lingua ecc..**

**BISERNI Beatrice, matricola 5741900**, proveniente dal Corso didattico in **Architettura a ciclo unico, classe LM-4** dell'Ateneo UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE chiede il riconoscimento del certificato FIRST First Certificate in English, livello B2, University of Cambridge, come esame di lingua Inglese, 3 CFU, previsto nel proprio corso di studi. **Si approva la richiesta**

**GHELFI GIORGIO, matricola 5741455**, proveniente dal Corso didattico in **Architettura a ciclo unico, classe LM-4** dell'Ateneo UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE chiede il riconoscimento del certificato FIRST First Certificate in English, livello B2, University of Cambridge, come esame di lingua Inglese, 3 CFU, previsto nel proprio corso di studi. **Si approva la richiesta**

**MARCUCCI MICHAEL, matricola 5743964**, proveniente dal Corso didattico in **Architettura a ciclo unico, classe LM-4** dell'Ateneo UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE chiede il riconoscimento del certificato PET Preliminary English Test, livello B1, University of Cambridge, come esame di lingua Inglese, 3 CFU, previsto nel proprio corso di studi. **Si approva la richiesta**

**NALIN Elena, matricola 5744291**, proveniente dal Corso didattico in **Architettura a ciclo unico, classe LM-4** dell'Ateneo UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE chiede il riconoscimento del certificato FIRST First Certificate in English, livello B2, University of Cambridge, come esame di lingua Inglese, 3 CFU, previsto nel proprio corso di studi. **Si approva la richiesta**

**PICCIONI Adele, matricola 5097349**, proveniente dal Corso didattico in **Architettura a ciclo unico, classe LM-4** dell'Ateneo UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE chiede il riconoscimento del certificato PET Preliminary English Test, livello B1, University of Cambridge, come esame di lingua Inglese, 3 CFU, previsto nel proprio corso di studi. **Si approva la richiesta**

#### **b) Passaggi**

**SCRIMA Matteo matricola 5694949** proveniente dal corso didattico in Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'ATENEO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE, chiede il passaggio al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 2° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Ingegneria	per	<b>Esami corso di Architettura</b>
Architettura e Composizione Architettonica 6 cfu validi ammissibili 6	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1</b> <b>B002386 12 cfu <u>deve integrazione di 6 CFU</u></b>

Disegno e Grafica Computazionale 12 cfu ammissibili 8	per	<b>Disegno dell'Architettura B002368 esame convalidato</b>
Disegno e Grafica Computazionale 12 cfu ammissibili 2	per	<b>Applicazioni della geometria descrittiva 8 cfu B002369 <u>deve integrazione di 6 cfu.</u></b>
Analisi matematica 1 - 9 cfu validi ammissibili 4  Geometria 6 cfu validi ammissibili 4	per	<b>Istituzioni di matematiche 1 8 cfu B015308  Esame convalidato</b>
Storia dell'architettura 1 8 cfu  Sostenuto con codice B002399	per	<b>Storia dell'architettura 1 8 cfu cod. B002399  Esame convalidato</b>
Analisi matematica 1 cfu validi 5 ammissibili 4  Geometria cfu validi 2 ammissibili 2	per	<b>Istituzioni di matematiche II cod. B015322 6 cfu  Esame convalidato</b>
Analisi matematica II/Probabilità e statistica C.I.  Cod. B019483 12 cfu	per	<b>Materie opzionali: Analisi matematica II/Probabilità e statistica C.I. Cod. B019483 12 cfu</b>

**DE BAC Eleonora matricola 5313634** proveniente dal corso didattico in Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'ATENEIO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE, chiede il passaggio al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al I° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Ingegneria	per	Esami corso di Architettura
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 1 - 8 cfu cod. B002399  Deve integrazione di 6 cfu</b>
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 2 - 8 cfu cod. B002431  Deve integrazione di 6 cfu</b>
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 3 – 8 cfu cod. B005316  Deve integrazione di 6 cfu</b>
Geometria 6 cfu validi ammissibili 4	per	<b>Istituzioni di matematiche 1 8 cfu B015308  Deve integrazione di 4 cfu</b>
Geometria 6 cfu validi, ammissibili 2	per	<b>Istituzioni di matematiche II cod. B015322 6 cfu  Deve integrazione di 4 cfu</b>

**DELLI FEDERICO** matricola **5642130** proveniente dal corso didattico in Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'ATENEIO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE, chiede il passaggio al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al I° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Ingegneria	per	Esami corso di Architettura
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 1 - 8 cfu cod. B002399</b> <b>Deve integrazione di 6 cfu</b>
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 2 - 8 cfu cod. B002431</b> <b>Deve integrazione di 6 cfu</b>
Storia dell'Architettura 6 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 3 – 8 cfu cod. B005316</b> <b>Deve integrazione di 6 cfu</b>
Verifica Lingua Inglese (livello B1) 3 cfu validi ammissibili 3	per	<b>Lingua Inglese B005287 3 cfu</b> <b>Esame convalidato</b>
Chimica/Tecnologia dei materiali C.I. 12 cfu validi, ammissibili 12	per	<b>Esame opzionale Chimica/Tecnologia dei materiali C.I. 12 cfu cod. B003254</b> <b>Esame convalidato</b>

**AUGUSTI ANDREA, matricola** chiede l'immatricolazione con abbreviazione di corso al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEIO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al **II°** anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

**Vengono "dispensati" i seguenti esami:**

4 CFU di Disegno +Laboratorio (6 CFU)	per	<b>B002368, Disegno dell'architettura, 8 CFU. Crediti Dispensati da integrare con 4 CFU.</b>
6 CFU di Fondamenti e applicazioni della geometria descrittiva (6 CFU) e 2 CFU di Disegno +Laboratorio (6 CFU)	per	<b>B002369, Applicazioni della geometria descrittiva, 8 CFU. Esame dispensato.</b>
5 CFU di Matematica Applicata-Geometria (5 CFU)	per	<b>B015308, Istituzioni di Matematiche I, 8 CFU. Crediti Dispensati da integrare con 3 CFU.</b>

3 CFU di Colloquio di Lingua Inglese (3 CFU)	per	<b>B005287, Lingua Inglese, 3 CFU. Esame dispensato.</b>
3 CFU di Scienza e Tecnologia dei Materiali (6 CFU)	per	<b>B002394, Materiali ed elementi costruttivi, 8 CFU. Esame da integrare per 5 CFU.</b>
3 CFU di Laboratorio di Progettazione Tecnologica (3 CFU).	per	<b>B015330, Laboratorio di tecnologia dell'architettura I 3CFU. Esame da integrare con 5 CFU.</b>
3 CFU di Statica per il design (3 CFU) e 4 CFU di Tecnica delle Costruzioni per il Design (4 CFU)	per	<b>B005300, Statica, 8 CFU. Crediti dispensati da integrare con 1 CFU.</b>
9 CFU presi da Disegno industriale per oggetti d'uso I+Lab. (9 CFU)	per	<b>0025940, Disegno industriale per oggetti d'uso I+Lab., 9 CFU. Materia opzionale. Esame dispensato.</b>
2 CFU presi da Estetica (3 CFU)	per	<b>0025317, Estetica, . Materia opzionale. Esame dispensato per 2 CFU</b>
9 CFU presi da Disegno industriale per oggetti d'uso II+Lab. (9 CFU)	per	<b>0025940, Disegno industriale per oggetti d'uso II+Lab., 9 CFU. Materia opzionale. Esame dispensato.</b>
3 CFU del Tirocinio (3 CFU)	per	<b>B015363 Tirocinio 6 CFU. Crediti dispensati da integrare 3 CFU</b>

### c) Trasferimenti

**LAVIANO Brigida**, proveniente dal corso didattico di laurea magistrale in Architettura dell'Università degli Studi G .D'Annunzio Chieti-Pescara chiede il trasferimento al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 2° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Architettura Università G. D' Annunzio	per	<b>Esami corso di Architettura</b>
Composizione Architettonica 1 - 12 cfu validi ammissibili 12	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1 cod. B002386 – 12 cfu esame convalidato.</b>
Composizione Architettonica 2 - 12 cfu validi ammissibili 12	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 2 cod. B020358 – 12 cfu esame convalidato.</b>

Composizione Architettonica 3 - 12 cfu validi ammissibili 12  Teorie e tecniche della Progettazione Architettonica 4 cfu validi ammissibili 4	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 3 cod. B005301 – 16 cfu esame convalidato</b>
Tecnologia dell'Architettura 1 8 cfu validi ammissibili 8	per	<b>Materiali ed elementi costruttivi cod. B002394 – 8 cfu esame convalidato.</b>
Tecnologia dell'Architettura 2 8 cfu validi ammissibili 8	per	<b>Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura cod. B015330 8 cfu esame convalidato.</b>

**MARZANO Astrid**, proveniente dal corso didattico di laurea magistrale in Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" chiede il trasferimento al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEIO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutata la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 2° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Architettura Università La Sapienza di Roma	per	<b>Esami corso di Architettura</b>
Istituzioni di Matematica 8 cfu validi ammissibili 8	per	<b>Istituzioni di matematiche 1 cod. B015308 – 8 cfu esame convalidato.</b>
Processo Edilizio e Tecnologia degli Elementi Costruttivi 8 cfu validi ammissibili	per	<b>Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura cod. B015330 8 cfu esame convalidato.</b>
Lingua Inglese 4 cfu validi ammissibili 3	Per	<b>Lingua Inglese B005287 3 cfu  Esame convalidato</b>

**SABATINO ANDREA**, proveniente dal corso didattico di laurea magistrale in Architettura del Politecnico di Bari chiede il trasferimento al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEIO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutata la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 3° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti al Politecnico di Bari	per	<b>Esami corso di Architettura</b>
Lingua Inglese 3 cfu	per	<b>Lingua Inglese livello B1 B005287 3 cfu  Esame convalidato</b>

Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1 cfu validi 15 cfu ammissibili 12	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1 - 12 cfu cod.B002386 Esame convalidato.</b>
Disegno dell'architettura cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Disegno dell'architettura 8 cfu cod. B002368 esame convalidato</b>
Fondamenti e Applicazioni della Geometria Descrittiva cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Applicazioni della geometria descrittiva 8 cfu cod. B002369 esame convalidato.</b>
Istituzioni di Matematica 1 + Istituzioni di Geometria 1 cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Istituzioni di matematica 1 cod. B015308 8 cfu esame convalidato.</b>
Materiali e Progettazione di Elementi Costruttivi cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Materiali ed elementi costruttivi cod. B002394 8 cfu esame convalidato.</b>
Storia dell'Architettura Antica cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Storia dell'Architettura 1 cod. B002399 cfu 8 esame convalidato.</b>
Laboratorio di Progettazione Architettonica 2 cfu validi 12 ammissibili 12	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 2 cod. B020358 cfu 12 esame convalidato.</b>
Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 cfu validi 9 ammissibili 8	per	<b>Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura cod. B015330 cfu 8 esame convalidato.</b>
Storia dell'Architettura Medievale e Moderna cfu validi 9 ammissibili 5	per	<b>Storia dell'Architettura 2 cod. B002431 cfu convalidati 5 –deve integrazione di 3 cfu.</b>
Laboratorio di Urbanistica cfu validi 9 ammissibili 6	per	<b>Fondamenti di Urbanistica cod. B005298 cfu 6 esame convalidato</b>
Rilievo dell'Architettura cfu validi 9 ammissibili 8	Per	<b>Rilievo dell'Architettura cod. B005299 cfu 8 esame convalidato</b>
Caratteri tipologici e morfologici cfu validi 9 ammissibili 4	Per	<b>Modulo del Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III ( 16 cfu) cod. B005301- modulo convalidato per 4 cfu deve integrazione di 12 cfu</b>
Laboratorio di Progettazione Urbanistica cfu validi 12 ammissibili 12	per	<b>Laboratorio di Urbanistica I 12 cfu cod. B020377 – esame convalidato</b>
Storia dell'Architettura Medievale 4 cfu ammissibili	Per	<b>Storia dell'Architettura III – 8 cfu- cod. B005316 deve integrazione di 4 cfu</b>

**SMARGIANNAKI KONSTANTINA**, proveniente dal corso didattico di laurea magistrale in Ingegneria Edile Architettura dell'Università di Pisa chiede il trasferimento al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 2°

anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Ingegneria Università di Firenze / Architettura Pisa	per	<b>Esami corso di Architettura</b>
Lingua Inglese livello B1 3 cfu validi ammissibili 3	per	<b>Lingua Inglese livello B1 B005287 3 cfu Esame convalidato</b>
Architettura e Composizione Architettonica I -6 cfu validi ammissibili 6 (esame del 31/01/2011) Architettura e Composizione Architettonica I -6 cfu validi ammissibili 6 (esame del 30/06/2014)	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura I B002386 12 cfu esame convalidato</b>
Storia dell'Architettura 1 - 12 cfu validi ammissibili 8	per	<b>Storia dell'architettura 1 - 8 cfu cod. B002399 Esame convalidato</b>
Storia dell'Architettura- cfu validi 6 ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 2 - cfu 8 cod. B002431 Deve integrazione di 6 cfu</b>
Storia dell'Architettura 1 - 12 cfu validi ammissibili 2	per	<b>Storia dell'architettura 3 – 8 cfu cod. B005316 Deve integrazione di 6 cfu</b>
Disegno dell'Architettura I - 12 cfu validi ammissibili 8	per	<b>Disegno dell'Architettura cod. B002369 cfu 8 esame convalidato.</b>
Disegno dell'architettura I cfu validi 12 ammissibili 4 Laboratorio Volterrano di Rilievo Cfu validi 3 ammissibili 3 Sistemi Informativi territoriali cfu validi 6 ammissibili 1	per	<b>Applicazioni della geometria descrittiva B002369 cfu 8 esame convalidato</b>
Caratteri Distributivi e Costruttivi degli Edifici 6 cfu validi ammissibili 4	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 3 (modulo di caratteri distributivi degli edifici 4 cfu ) Cod. B005301 - 16 cfu deve integrazione</b>
Tecnica Urbanistica 6 cfu validi ammissibili 6	Per	<b>Fondamenti di Urbanistica cod. B005298 6 cfu esame convalidato.</b>
Sistemi Informativi e territoriali cfu validi 6 ammissibili 5	per	<b>Applicazione dei sistemi per l'Urbanistica Cod. B015553 esame convalidato per 5 cfu come esame a scelta libera.</b>

Tecnologia dei materiali e Chimica Applicata cfu validi 6 ammissibili 4	Per	<b>Materiali ed elementi costruttivi 8 cfu cod. B002394 deve integrazione per 4 cfu.</b>
---	-----	--

### c) Reimmatricolazioni con recupero carriera pregressa

**ROSSI Emiliano**, decaduto nell'anno accademico 2011/12 dal corso didattico di laurea magistrale in Architettura a ciclo unico dell'Università degli Studi di Firenze chiede la reimmatricolazione con recupero carriera al Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico, classe LM-4, dell'ATENEO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE. Valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 4 anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si dispensano i seguenti esami:**

Esami sostenuti ad Architettura	per	Esami corso di Architettura
Laboratorio di Prog. Arch. 1 cfu validi 12 ammissibili 12	Per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1 cod. B002386 cfu 12 esame dispensato</b>
Disegno dell'Architettura cfu validi 8 ammissibili 8	Per	<b>Disegno dell'architettura cfu 8 cod. B002368 esame dispensato</b>
Fondamenti e Applicazioni della Geometria descrittiva cfu validi 8 ammissibili 8	Per	<b>Applicazioni della geometria descrittiva B002369 8 cfu esame dispensato.</b>
Istituzioni di Matematica 1- 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Istituzioni di Matematiche 1 cod. B015308 _8 cfu esame dispensato.</b>
Materiali e Prog. Di Ele. Cost. e Cult. Tec. Prog. 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Materiali ed elementi costruttivi cod. B002394 cfu 8 esame dispensato.</b>
Analisi della Città e del territorio 8 cfu validi ammissibili 6	Per	<b>Analisi del territorio e degli insediamenti 6 cfu cod. B002403 esame dispensato.</b>
Storia dell'Architettura 1 - 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Storia dell'Architettura 1 –cfu 8 – cod. B002399 – esame dispensato.</b>
Laboratorio di Prog. Arch. 12 cfu validi 12 ammissibili 12	Per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'architettura 2 – cfu 12 –cod. B020358 esame dispensato.</b>
Lab. Costr. Arch. 1 – 12 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura cfu 8 cod. B015330 esame dispensato.</b>
Istituzioni di matematiche II- 8 cfu validi ammissibili 6	Per	<b>Istituzioni di matematiche 2 cod. B015322 – cfu 6 esame dispensato.</b>
Storia dell'Architettura II – 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Storia dell'architettura II cod. B002431 8 cfu esame dispensato.</b>

Fondamenti di Urbanistica 8 cfu validi - ammissibili 6	Per	<b>Fondamenti di Urbanistica cod. B005298 6 cfu esame dispensato</b>
Statica 8 cfu validi - ammissibili 8 cfu	per	<b>Statica cod. B005300 8 cfu esame dispensato</b>
Rilievo dell'architettura 8 cfu validi ammissibili 8 cfu	Per	<b>Rilievo dell'architettura 8 cfu cod. B005299 esame dispensato.</b>
Fisica Tecnica Ambientale e Impianti 8 cfu validi ammissibili 8 cfu	Per	<b>Fisica tecnica ambientale e impianti tecnici 8 cfu cod. B015318 esame dispensato.</b>
Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III - 12 cfu validi ammissibili 12 Caratteri distributivi degli edifici 4 cfu validi ammissibili 4	Per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'architettura III - 16 cfu cod. B005301 esame dispensato.</b>
Laboratorio di Urbanistica cfu validi 12 ammissibili 12	Per	<b>Laboratorio di Urbanistica 1 12 cfu cod. B020377 esame dispensato</b>
Scienze delle costruzioni 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Scienze delle Costruzioni B005315 8 cfu esame dispensato</b>
Storia dell'Architettura contemporanea 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Storia dell'Architettura III 8 cfu cod. B005316 esame dispensato</b>
Degrado e Diagnostica 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Laboratorio di Restauro I 8 cfu cod. B020374 esame dispensato</b>
Laboratorio di costruzioni dell'architettura 1 cfu validi 12 ammissibili 4 cfu		<b>Gestione e Tecnologia del Progetto cod. B015335 cfu 8 esame da integrare per 4 cfu</b>
Laboratorio di Progettazione IV cfu validi 12 ammissibili 12 Fondamenti di Urbanistica cfu validi 8 ammissibili 2 Analisi sistemi urbani e territoriali cfu validi 4 ammissibili 4 cfu	per	<b>Laboratorio di Progettazione dell'Architettura IV Urbanistica II cod. B020391 cfu 18 Esame dispensato</b>
Laboratorio di Restauro 12 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Laboratorio di Restauro II 8 cfu - cod. B015351 esame dispensato</b>
Estimo ed esercizio Professionale 8 cfu validi ammissibili 8	Per	<b>Estimo ed Esercizio professionale e Valutazione economica dei progetti 8 cfu - cod. B005755 esame dispensato</b>
Diritto Urbanistico e Legislazione delle Opere Pubbliche 8 cfu validi ammissibili 6	Per	<b>Diritto Urbanistico 6 cfu - cod. B015358 esame dispensato</b>

Fisica 4 cfu validi ammissibili 4	Per	<b>Elementi di Fisica moderna cod. B020976</b> Esame dispensato per 4 cfu come materia opzionale.
Arredamento e Architettura degli interni cfu validi 8 ammissibili 6	Per	<b>Laboratorio di Interior design cod. B018791</b> esame dispensato come materia opzionale 6 cfu
Geografia Urbana e Regionale Cfu validi 4 ammissibili 4	per	<b>Geografia del Paesaggio e dell’Ambiente cod. B005527</b> esame dispensato come materia opzionale per 4 cfu.

**Il Comitato approva all’ unanimità.**

**Relativamente agli Stages e Tirocini ed Altre Attività vengono presentate le pratiche dei seguenti studenti già esaminate dalla Prof.ssa Francesca Mugnai:**

Pratiche Altre Attività:

<b>MAT</b>	<b>COGNOME NOME</b>	<b>CFU</b>	
4557807	PELLICCIARI MELANIA (ulteriori conoscenze linguistiche, viaggio di studio, altro).	6	CFU
4185422	MAIOLINO SEBASTIANO (esame, viaggio di studio)	6	CFU
4766688	BITOSSI SARA (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
5075078	CONFORTI FIAMMETTA (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
4747181	ANTICHI LAVINIA (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
5092816	CAVALIERI SARA (workshop)	2	CFU
5085409	CONFORTI BEATRICE (workshop)	2	CFU
4792231	GANDI COSIMO (viaggio di studio)	2	CFU
4912247	BERNARDO RAFFAELE (viaggio di studio)	2	CFU
4074562	SCOLA ROSSELLA (esami)	6	CFU
4556942	D’ANDREA SILVIA (esame, viaggio di studio, altro)	6	CFU
4404058	FRONGIA FRANCESCA (esame, viaggio di studio)	6	CFU
4402583	DI STEFANO COSTANZA (ulteriori conoscenze linguistiche, viaggio di studio, altro).	6	CFU

5185728	ORAZZINI FEDERICA (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
4945737	NICCOLAI GIULIA (altro)	2	CFU
4912228	PAOLI CARLOTTA (altro)	2	CFU
4903454	GHIANDONI GIACOMO (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
4586391	RENIERI ELISA (ulteriori conoscenze linguistiche, viaggio di studio, altro).	6	CFU
4742119	GAGGELLI GIULIA (conoscenze informatiche, altro)	2	CFU
5089938	PARDINI ELISA (workshop)	2	CFU
4377954	MASINI ALESSANDRO (esame)	6	CFU
4951306	MIGLIORI GIULIA (seminario, altro)	2	CFU
4869410	DI SARLI VALENTINA ANTONIETTA (workshop, viaggio di studio )	6	CFU
5088273	FONTANA SIMONE (concorso)	2	CFU
4912619	GIULIA OMBROSINI (altro)	2	CFU
4776869	GIULIA ASSUNTI (altro)	2	CFU
4573635	GIULIA PAGLIAZZI (esame)	6	CFU
4951328	TALLI ENRICO MARIA (viaggio di studio )	2	CFU
4919823	FRANCARDI SILVIA (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
5107449	LAURA BENFANTE (conoscenze informatiche)	2	CFU
4912231	FILIPPO TEMPESTINI (seminario)	2	CFU
4906284	SARLI ANTONIO (seminario)	2	CFU
4798257	MAGGINI ALESSANDRO (viaggio di studi)	2	CFU
4945993	BIRENBAUM EMANUEL TOMER (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
4796265	MATTEUCCI FRANCESCA (viaggio di studi)	2	CFU
5093715	MATTEO BIMBI (ulteriori conoscenze linguistiche)	2	CFU
3901861	ANTONIETTA LANZONE (ulteriori conoscenze linguistiche, altro)	3	CFU
5214070	TOMMASO FRANCUCCI (workshop)	2	CFU

3854038	BONISTALLI ALESSANDRO (esame)	6	CFU
4950079	MASA JOVOVIC (viaggio di studi)	2	CFU
4950546	LUCIJA MIJIC (viaggio di studi)	2	CFU
4950607	ELA MITROVIC (viaggio di studi)	2	CFU
4946092	MATEJ DELJAK (viaggio di studi)	2	CFU

**Il Comitato**

**approva all' unanimità.**

**Pratiche Studenti Erasmus: convalida voti per attività didattiche svolte presso università straniere nell'ambito del programma LLP/Erasmus (a.a. 2013-2014)** già esaminate dal Prof. Tramonti.

Nominativo Studente	Sede Ospitante	Mesi	Esami Convalidati	Voto	Data
ARTESE CLAUDIA	SIVIGLIA	9	Lab. Prog. arch. IV e urban. II	27	24-06-2014
			Rilievo dell'arch.	29	1-09-2014
			Lab. Di restauro I	27	4-09-2014
			Lab. Di restauro II	28	10-09-2014
BEAUDU LAURA	SIVIGLIA	10	Lab. Di prog.arch.IV e urban. II	29	16-06-2014
			Lab. Di tecnol. II	28	4-02-2014
			Lab. Prog. strutturale	30	20-01-2014
			Lab. Di restauro II	29	10-06-2014
CARANTI ANNA	DARMSTADT	12	Lab. Di urbanistica I	29	1-07-2014
			Lab. Di restauro I	28	1-07-2014
			Lab. Di restauro II	28	2-07-2014
			Seminario tematico di architettura ( 6 cfu) (B020765)	ID	28-03-2014
CARNICELLA ROSELLA	NANTES	10	Sociologia urbana (B018728)	27	18-02-2014
			Lab. Di design e tecnol. Per la sosten. (B016268)	24	1-07-2014
			Lab. Di portfolio (B014722)		

					25	17-02-2014
CONFORTI FIAMMETTA	SIVIGLIA	10	Lab. Di prog. arch. IV e urban. II	29		16-06-2014
			Lab. Di tecnol. II	28		4-02-2014
			Lab. Prog. strutturale	30L		20-01-2014
			Lab. Di restauro II	29		10-06-204
MADAU MARIA LUCIANA	GRANADA	10	Estimo ed es. prof. e val. econ. Dei prog.	28		13-02-2014
			Pianificazione prog. paesagg. (B002583)	26		13-06-2014
			Sociologia urbana (B18728)	28		1-07-2014
MAGNOLFI SILVIA	SIVIGLIA	10	Lab. Di tecnologia II	29		4-02-2014
			Appl. Della geom. Descr.	30		6-06-2014
			Lab. Prog. arch. IV e urban. II	30		20-01-2014
MARTELLI FRANCESCO	GRANADA	10	Sociologia urbana	24		1-07-2014
			Lab. Di tecnologia II	25		30-06-2014
MESSERI FABIO	GRANADA	12	Sociologia urbana (B004329)	26		1-07-2014
			Lab. Di tecnologia II	25		15-09-2014
MORETTI CHIARA	SIVIGLIA	12	Appl. Della geom. Descr.	29		9-06-2014
			Lab. Prog. arch. IV e urban. II	30		12-06-2014
			Lab. Tecnol. II	28		4-02-2014
			Lab. Di restauro II	30		16-09-2014
MUCCI ELENA	SIVIGLIA	10	Lab. Di tecnologia II	29		10-06-2014
			Appl. Della geom. Descr.	30		6-06-2014
			Lab. Prog. arch. IV e urban. II	30		12-06-2014
PLUCHINO GIORGIO	LISBONA LUSOFONA	10	Lab. Prog. arch. IV e urban. II	27		25-02-2014
			Fond. Di urban.	29		19-02-2014
			Lab. Prog. arch. V	20		25-07-2014

				Lab. Di tecnologia II	30	18-07-2014
	TARGETTI ELISA	PARIGI LA VILLETTE	10	Seminario tematico di architettura ( 20 cfu) (B020812)	ID	31-01-2014
				Lab. Prog. arch. III	29	10-07-2014
	TESTI ANDREA	LISBONA LUSOFONA	10	Lab. Prog. arch. IV e urban. II	27	22-06-2014
				Lab. Prog. arch. V	24	2-07-2014
				Sociologia urbana (B015987)	27	29-01-2014
				St. e tecn. Della fot. (0025075)	19	30-01-2014
				Lab. Di visual e portf. (B016260)	19	2-07-2014
				Disegno autom. (0025051)	28	4-07-2014
	TUCCI EMANUELE	AMBURGO	11	Lab. Di tecnologia II	30	28-07-2014
				Lab. Prog. IV e urban. II	30	13-02-2014
				Seminario tematico di arch. (B020768) (15 cfu)	ID	25-07-2014

Il Consiglio approva all'unanimità le pratiche studenti.

### 5.Seminario Tematico

Il prof. Cellai presenta la proposta di attivazione del seminario tematico "Acustica e illuminotecnica per l'Architettura", dei Prof.ri Cellai, Secchi e Grazzini del Dipartimento di Ingegneria Industriale.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione del seminario tematico.

Il consiglio termina alle ore 10.30.

Il presidente del CdL  
f.to Prof. Roberto Bologna