



*Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura (CdLM4cu)
Scuola di Architettura*

VERBALE DEL COMITATO PER LA DIDATTICA

22 NOVEMBRE 2017

Alle ore 9,00 del 22 novembre 2017 si è riunito il Comitato della Didattica del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura presso la Presidenza del CdL a Santa Verdiana con il seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni
- 2 - Proposte di organizzazione di un'offerta didattica orientata (ripresa dei lavori delle riunioni precedenti)
- 3 - Approvazione della relazione del CdL per la commissione Paritetica di Scuola e della relazione del monitoraggio annuale istruite e approvate dal Gruppo Qualità del CdL
- 4 - Pratiche studenti
- 5 - Varie e eventuali

Presenti:

M.C.A. Bevilacqua, R. Bologna, A. Bove, S. Carrer, G. Cellai, A. Lauria, P. Matracchi C. F. Mugnai, G. Ranocchiani, Stoppato, M. Moro (studente).
Presente V. Alecci (delega M. De Stefano)

Assenti giustificati:

F. Capanni, M. De Stefano, P. Gallo, F. Lucchesi, A. Merlo, F. Rossi Prodi, I. Zetti,

Presiede il prof. Roberto Bologna.

1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione

2. Proposte di organizzazione di un'offerta didattica orientata

Alla riunione è presente il prof. S. Mecca (direttore DIDA) su invito del prof. Bologna.

Il prof. Bologna illustra brevemente i lavori delle sedute precedenti che hanno riguardato la discussione su una strutturazione di un'offerta formativa orientata nel biennio conclusivo del CdL. Nel ricordare ai presenti di aver inoltrato al Comitato una comunicazione del prof. Mecca sui criteri e gli orientamenti per la revisione dell'offerta didattica dei CdL della Scuola, cede la parola al prof. Mecca.

Il prof. Mecca illustra gli orientamenti e i criteri di revisione percorso formativo emersi anche da indicazioni ministeriali, in relazione ai cambiamenti e alle esigenze di corsi di laurea fortemente legati alla professione tecnica, soffermandosi in particolare sul progetto di riforma che attualmente interessa il corso magistrale di pianificazione ma che può anche trasferirsi al CdL a ciclo unico.

Lo schema generale rimane quello di un biennio di formazione base completato con un ulteriore anno e un biennio finale di approfondimento con accentuazione della possibilità per lo studente di personalizzare la propria formazione con il potenziamento delle attività opzionali.

Le attività integrative offerte con i seminari tematici opzionali non sono intese come indirizzi disciplinari ma come approfondimenti tematici con esperienze didattiche variegata e legate alla ricerca, utilizzando i seminari tematici di approfondimento offerti complessivamente dalla scuola di carattere multidisciplinare.

Per potenziare questa offerta opzionale orientata occorre diminuire i crediti disciplinari, aumentare i crediti per la tesi (fino ad almeno 24 cfu, corrispondenti a 6 mesi di lavoro), per il tirocinio, per le materie a scelta (attualmente sono min. 20 cfu per il CdL a ciclo unico, le magistrali si stanno orientando verso 12 cfu solo per il biennio).

Questo orientamento consente di diminuire il peso dei contratti esterni di insegnamento pur riconoscendo che sono una risorsa, senza modificare il numero di studenti complessivi nella scuola. Inoltre quest'anno si dovrebbe avere un saldo positivo dell'organico e questo facilita il mantenimento dell'attuale offerta didattica.

Bisogna anche incrementare la crescita di attrattività delle lauree magistrali: la logica sarebbe di avere più studenti al 4 anno che al 1, ed anche il CdL a ciclo unico dovrebbe perseguire questo obiettivo.

Questi orientamenti si accompagnano con la semestralizzazione dei corsi per consentire la frequenza anche da parte degli studenti Erasmus e portando tutti i corsi a un rapporto di 8 ore frontali per cfu.

Il prof. Cellai esprime apprezzamento per le proposte e un invito a diffondere la conoscenza sulle politiche e gli indirizzi nazionali. Informa che è stato attivato un rapporto con la federazione degli architetti toscani anche per una presenza maggiore nel comitato di indirizzo.

Ricorda che l'architetto junior non ha trovato gli sbocchi professionali che ci si aspettava con la originaria riforma e la maggior parte degli studenti prosegue nella magistrale. Esprime disappunto per il fatto che la fisica tecnica ambientale è assente dagli indirizzi della pianificazione e rimarca la necessità di trovare nelle tesi di laurea discipline

maggiormente legate agli aspetti professionalizzanti, perché ciò potrebbe portare a una maggiore attrattività del CdL.

Il prof. Lauria ringrazia il direttore per la presenza e ricorda che il modello formativo del CdL a ciclo unico è molto apprezzato anche all'estero. Trova che per le tesi di laurea ci sia un'incoerenza tra carico didattico e i cfu e pertanto andrebbe corretto l'approccio: i laboratori del dipartimento possono diventare il fulcro delle attività di tesi. Inoltre i seminari tematici programmati potrebbero essere legati a una serie di discipline e a specifici indirizzi.

Sostiene che bisognerebbe avere CdL più agili e non legati necessariamente a profili professionali poiché non tutti i laureati si iscrivono agli ordini professionali.

Pone inoltre l'attenzione sulla necessità di arginare il calo delle iscrizioni.

Il prof. Mecca concorda con l'idea dei laboratori come struttura di riferimento per lo sviluppo delle attività di tesi, didattiche, di ricerca comprendendo anche borsisti, dottorandi, studenti master ecc.

I laboratori possono recepire le specificità disciplinari, non è necessario che ci siano barriere disciplinari. Pertanto ritiene che non sia conveniente ripetere il modello degli indirizzi di anni addietro.

Il quadro sull'offerta didattica di nuovi CdL è fortemente condizionato da vincoli normativi nazionali.

Il prof. Bove concorda sul fatto che non tutti gli esiti sono legati all'iscrizione agli ordini professionali.

Per quanto riguarda l'attività didattica legata alla ricerca, sostiene che molte discipline sono a carattere fondativo e non possono essere legate alla sperimentazione di ricerca se non per gli ultimi anni di formazione.

Per quanto riguarda il rapporto ore frontali e cfu si dice preoccupato che diminuisca sempre più il numero di ore di insegnamento soprattutto nelle materie tecniche: da 10 anni a questa parte le ore di lezione si sono dimezzate a fronte di un aumento della complessità delle materie.

Il prof. Mecca ricorda però che 10 anni fa gli studenti ci mettevano 10 anni per laurearsi.

La prof.ssa Ranocchiai fa presente che rispetto all'idea di strutturare un'offerta opzionale orientata, la didattica dei docenti non è contabilizzata e si domanda se non sarebbe opportuno attivare alcuni corsi opzionali.

Il prof. Mecca precisa che i corsi opzionali non sono possibili, ma sono corsi istituzionali offerti in opzione ed è difficile che in ateneo approvino corsi opzionali dal momento che ci sono molti contratti.

Il prof. Matracchi conviene che l'unica possibilità di approfondimento sembra essere quella dei seminari tematici e condivide l'ipotesi di dare un maggiore riconoscimento alla tesi. Apprezza inoltre il contributo straordinario alla didattica del laboratorio modelli.

Il prof. Mecca dice che dall'esperienza dei seminari tematici possono nascere corsi curriculari dal momento che progressivamente la materia viene istituzionalizzata. Ricorda inoltre che sempre più dipenderemo dalle tecnologie per quanto riguarda l'apprendimento e la pratica professionale del progetto.

La studentessa Moro esprime apprezzamento per i laboratori come strutture legate alla didattica e ritiene che i seminari tematici siano fondamentali per la formazione; ora c'è grande confusione e lo studente oggi non sceglie in modo strategico per la sua formazione.

Il prof. Bologna, per giungere a una conclusione della discussione, ritiene che il primo passo da compiere prima nel Comitato per la Didattica e poi nel Consiglio CdL è la condivisione degli obiettivi delineati, a seguito della quale si deve decidere il modo di attuarli, distinguendo le modifiche ordinamentali (diversa distribuzione dei cfu disciplinari e nel percorso formativo) e quelle regolamentari (ore frontali per cfu, semestralizzazione dei corsi) da altri provvedimenti (strutturazione laboratori in seminari tematici, tesi ecc.).

Un'offerta orientata nel biennio conclusivo consente di praticare la interdisciplinarietà che al momento non è presente nel cdl e di offrire una formazione più attualizzata rispetto alle tematiche emergenti.

La semestralizzazione dei corsi è auspicabile soprattutto al biennio finale e non comporterebbe grossi problemi.

La prof.ssa Mugnai, evidenziando la propria esperienza di orientamento in ingresso, asserisce che bisogna puntare sull'incremento degli iscritti sottraendo gli studenti alle altre scuole. Non bisogna sottovalutare la scuola di ingegneria che con un'offerta didattica molto variegata attira molti studenti sottraendoli ad architettura. Non è necessario però inseguire questo tipo di approccio, ma puntare su un'offerta formativa fortemente culturale che distingue l'architettura.

Il prof. Mecca sostiene che è necessario far sperimentare agli studenti che cosa è l'architettura, preparando dei workshop per gli studenti del liceo e invitandoli a sperimentare le basi del progetto architettonico, creativo.

Il prof. Lauria condivide l'opinione di Mugnai e l'osservazione di Mecca.

Il prof. Carrer sostiene che bisogna promuovere meglio e con più forza la scuola di architettura.

Il prof. Bove ritiene che l'atto creativo presuppone una conoscenza tecnica che è di difficile acquisizione e richiede molto sacrificio in termini formativi e di impegno.

Il prof. Mecca lascia la riunione e il prof. Bologna chiude la serie di interventi ricordando che è necessario procedere prima con una approvazione degli obiettivi della proposta da parte del Comitato e poi decidere quali azioni mettere in campo. Rileva che il Comitato nella discussione abbia espresso una sostanziale condivisione degli obiettivi generali della proposta, mentre su altre questioni, come la semestralizzazione dei corsi al biennio conclusivo e il rapporto tra ore frontali e cfu, sia necessario avere delle interlocuzioni più allargate in modo da arrivare ad una eventuale approvazione da parte del Consiglio del CdL.

Il Comitato decide di dare mandato al prof. Bologna, con la partecipazione del prof. Lauria e della studentessa Moro, di istruire le tematiche attorno a cui si possono organizzare i seminari tematici esistenti, da sottoporre poi ai membri del Comitato.

3. Approvazione della relazione del CdL per la commissione Paritetica di Scuola e della relazione del monitoraggio annuale istruite e approvate dal Gruppo Qualità del CdL

Il prof. Bologna illustra i documenti, frutto dell'intenso lavoro del gruppo di lavoro sulla Qualità del CdL.

Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

4. Pratiche studenti

Il prof. Bologna illustra le pratiche degli studenti pervenute e già istruite ed approvate delle rispettive commissioni o delegati.

PRATICHE STUDENTI

In relazione ai riconoscimenti di crediti passaggi e trasferimenti vengono presentate le seguenti richieste già esaminate dalla Commissione Passaggi e Trasferimenti:

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

ALFEO MATTEO matr. 6387571 proveniente dal corso didattico di 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. Valutati la richiesta e il curriculum studiorum si ammette al 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti al Politecnico di Bari	per	Esami corso di Architettura
--	-----	------------------------------------

Materiali e Progettazione di elementi costruttivi 6 cfu	Per	Materiali ed elementi costruttivi esame convalidato per 6 di 8 cfu cod. B002394. Deve integrazione di 2 cfu
Laboratorio I Progettazione Architettonica I 12 cfu	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura I – composizione Architettonica esame convalidato 12 cfu cod. B024173

BIANCHINI LAURA matricola 6346642 chiede l'immatricolazione con abbreviazione di corso 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 III° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4. Si convalidano i seguenti esami:**

Esami sostenuti al corso di Architettura 165 –	per	Esami corso di Architettura
Indirizzi Architettura Moderna	Per	Storia dell'Architettura III esame convalidato 8 cfu cod. B005316
Composizione Architettonica 1 + 4 cfu di Composizione Architettonica II-III Bien	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura I – Composizione Architettonica 12 cfu esame convalidato cod. B024173 voto 25
Composizione Architettonica II-III BIEN	Per	Laboratorio di Progettazione dell'architettura II esame convalidato 12 cfu codice B020358
Tecnologia dell'Architettura I	Per	Materiali ed elementi costruttivi esame convalidato 8 cfu codice B002394
Restauro dei Monumenti	Per	Laboratorio di Restauro 2 esame convalidato 8 cfu codice B015351
Urbanistica I	Per	Fondamenti di Urbanistica esame convalidato 6 cfu cod. B005298
Composizione Architettonica IV-V (BIENN)	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III esame convalidato 16 cfu cod. B005301

Urbanistica I 2 cfu Urbanistica II 8 cfu Arte dei Giardini 2 cfu	Per	Laboratorio di urbanistica I esame convalidato 12 cfu cod. B020377 voto 30
Disegno dal Vero 4 di 8 Disegno e rilievo 4 di 8	Per	Disegno dell'Architettura esame convalidato 8 cfu cod. B002368 voto 28
Disegno e rilievo 4 di 8	Per	Rilievo dell'Architettura 8 cfu cod. B005299 esame convalidato per 4 cfu deve integrazione di 4 cfu
Caratteri Stilist. E Costrutt. Monumenti	Per	Laboratorio di restauro 1 esame convalidato 8 cfu cod. B020374
Tecnologia dell'Architettura II	Per	Laboratorio di tecnologia dell'architettura esame convalidato 8 cfu cod. B015330
Storia dell'Architettura I	Per	Storia dell'Architettura 1 esame convalidato 8 cfu cod. B002399
Storia dell'Architettura II	Per	Storia dell'Architettura II esame convalidato 8 cfu cod. B002431
Analisi Matematica e Geom Analit I	Per	Istituzioni di matematiche 1 esame convalidato 8 cfu cod. B015308
Istituzioni di Matematica II anno	Per	Istituzioni di matematiche II esame convalidato 6 cfu cod. B015322
Statica	Per	Statica esame convalidato 8 cfu cod. B005300
Scienza delle Costruzioni	Per	Scienza delle Costruzioni 8 cfu esame convalidato cod. B005315
Arte dei giardini 4 di 6 Architettura sociale 8 cfu Decorazione 8 cfu	Per	Approfondimento: Seminario tematico di Architettura esame convalidato 20 cfu cod. B020769

BECONCINI BERNARDO matr. 6191310 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Pianificazione della Città del Territorio e del Paesaggio dell'Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Pianificazione Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B015554 Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu
Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B002511 Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu

BUFFA ALESSIA matr. 6218427 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Pianificazione della Città del Territorio e del Paesaggio dell' Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Pianificazione Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B015554 Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu
Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B002511 Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu
Elementi di Pedologia e Studio del Suolo 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B002566 Elementi di pedologia e studio del suolo 6 cfu cod. B002566
Diritto Urbanistico e dell'Ambiente 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B010852 Diritto Urbanistico e dell'Ambiente 6 cfu

Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale 6 di 18 cfu	Per	Analisi del Territorio e degli insediamenti esame convalidato per 6 cfu cod. B002403
Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale 12 di 18 cfu		Convalidato come esame a scelta libera Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale per 12 cfu cod. B025588
Lingua Inglese	Per	Esame non convalidabile in quanto non di livello B2 come previsto dall' ordinamento del corso
B020761 APPROFONDIMENTO: SEMINARIO TEMATICO DI ARCHITETTURA 4 cfu	Per	Convalidato come esame a scelta libera B020761 APPROFONDIMENTO: SEMINARIO TEMATICO DI ARCHITETTURA 4 cfu

CALDINI AURORA matr. 6210647 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Pianificazione della Città del Territorio e del Paesaggio dell' Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Pianificazione Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B015554 Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu
Lingua Spagnola B1	Per	Esame non convalidabile in quanto non di livello B2 come previsto dall' ordinamento del corso

COLUMBU ROMINA matr. 6384307 proveniente dal corso didattico di Ingegneria Edile Architettura dell'Università di Bologna 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. 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.**

Esami sostenuti all'Università di Bologna	per	Esami corso di Architettura
Analisi Matematica I - 6 cfu Geometria 4 di 6 cfu	Per	Istituzioni di matematiche cod B026320 convalidati 10 di 12 cfu deve integrazione di 2 cfu
Idoneità di lingua Inglese livello B2 - 9 cfu	Per	Lingua inglese Cod. B004004 esame convalidato
Disegno dell'Architettura I + laboratorio – 8 di 12 cfu	Per	Disegno dell'Architettura cod. B002368 - 8 cfu esame convalidato
Disegno dell'Architettura I + laboratorio – 4 di 12 cfu	Per	Applicazioni della geometria descrittiva cod. B002369 convalidati 4 di 8 cfu deve integrazione di 4 cfu
Storia dell'Architettura 1 – 5 di 12 cfu	Per	Storia dell'Architettura 1 cod. B002399 convalidati 5 di 8 cfu deve integrazione di 3 cfu
Storia dell'Architettura 1 – 3 di 12 cfu	Per	Storia dell'Architettura 2 cod. B002431 convalidati 3 di 8 cfu deve integrazione di 5 cfu

D' ELIA TOMMASO MIRKO matr. 6196954 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Pianificazione della Città del Territorio e del Paesaggio dell' Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Pianificazione Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B015554 Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu

DURANTI MARCO matr. 3505847 proveniente dal corso didattico di Ingegneria Civile dell'Università di Firenze chiede il passaggio 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 2 anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti al corso di Ingegneria Civile	per	Esami corso di Architettura
Geometria 3 cfu	Per	Convalida di 3 cfu per Istituzioni di Matematiche 12 cfu cod. B026320 deve integrazione di 9 cfu
Tecnologia dei Materiali 5 cfu voto 22 Architettura Tecnica I 5 cfu voto 27	Per	Materiali ed elementi costruttivi 8 cfu cod. B002394 esame convalidato Voto 25
Disegno I Disegno II	Per	Applicazioni della Geometria Descrittiva 8 cfu cod. B002369 esame convalidato voto 23
Tecnica Urbanistica 5 cfu Elementi di Geologia Applicata e Geomorfologia 1 di 4 cfu	Per	Analisi del territorio e degli insediamenti 6 cfu cod. B002403 esame convalidato voto 24
Elementi di Geologia Applicata e Geomorfologia 3 di 4 cfu	Per	Esame convalidato come materia opzionale per 3 cfu
Fisica Generale I - 6 cfu	Per	Esame convalidato come materia opzionale per 6 cfu
Elementi di Diritto 4 cfu	Per	Esame convalidato come materia opzionale per 4 cfu
Chimica 5 cfu	Per	Esame convalidato come materia opzionale per 5 cfu

MARAVIGLIA FRANCESCO matr. 6403412 proveniente dal corso didattico di Ingegneria Edile Architettura dell'Ateneo Università Politecnica delle Marche 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.**

Esami sostenuti all'Università Politecnica delle Marche	per	Esami corso di Architettura
Disegno dell'Architettura 1 + laboratorio 12 cfu	Per	Disegno dell'Architettura esame convalidato -8 cfu cod. B002368

Storia dell'Architettura 1 con laboratorio CI 8 di 12 cfu	Per	Storia dell'Architettura 1 – 8 cfu esame convalidato cod. B002399
Storia dell'Architettura 1 con laboratorio CI 4 di 12 cfu Storia dell'Architettura 2 – 4 di 9 cfu	Per	Storia dell'Architettura 2 – 8 cfu esame convalidato cod. B002431
Fisica Generale 6 cfu	Per	Fisica Tecnica Ambientale e Impianti Tecnici 8 cfu cod. B015318 esame convalidato per 2 cfu deve integrazione di 6 cfu
Architettura e Composizione Architettonica 1+ laboratorio 12 cfu	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura I – Composizione Architettonica 12 cfu – cod. B024173 esame convalidato
Architettura Tecnica 1 e laboratorio 12 cfu	Per	Materiali ed elementi costruttivi - 8 cfu cod. B002394 esame convalidato
Storia dell'Architettura 2 – 2 di 9 cfu	Per	Storia dell'Architettura III- cod. B005316 esame convalidato per 2 cfu deve integrazione di 6 cfu
Architettura e composizione Architettonica 2 + laboratorio 12 cfu	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura II – 12 cfu cod. B020358 esame convalidato
Architettura Tecnica 2 + laboratorio 12 cfu	Per	Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura 8 cfu – cod. B015330 esame convalidato
Rilievo dell'Architettura 9 cfu	Per	Rilievo dell'Architettura 8 cfu – cod. B005299 esame convalidato
Architettura e Composizione Architettonica III + laboratorio		Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III – 12 cfu cod. B020358 esame convalidato

MARCIA ELISA matr. 6401064 proveniente dal corso didattico di Scienze dell'Architettura dell'Università di Cagliari 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 3° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti all'Università di Cagliari	per	Esami corso di Architettura
Disegno e Rilievo dell'Architettura 4 di 6 cfu Disegno dal vero 2 di 3 cfu Tecnica della Rappresentazione 2 cfu	Per	Disegno dell'Architettura 8 cfu cod B002368 esame convalidato voto 28
Geomateriali per l'Architettura 5 cfu – geo/09	Per	Approfondimento: seminario tematico di Architettura 5 cfu convalidati come esame a scelta libera cod. B021622
Tecnologia dei materiali 4 di 8 cfu voto 25 Laboratorio di costruzione dell'architettura I – 4 di 13 cfu voto 27	Per	Materiali ed elementi costruttivi 8 cfu esame convalidato cod. B002394 Voto 26
Corso integrato di matematica 2 di 10 cfu	Per	Istituzioni di matematiche II – 6 cfu cod B015322 esame convalidato per 2 cfu deve integrazione di 4 cfu
Corso integrato di matematica 8 di 10 cfu	Per	Istituzioni di matematiche I – 8 cfu cod. B015308 esame convalidato
Storia dell'Architettura I – 8 cfu	Per	Storia dell'Architettura I – 8 cfu cod. B002399 esame convalidato
Storia dell'Architettura 2 – 4 di 8 cfu	Per	Storia dell'Architettura II – 8 cfu cod. B002431 esame convalidato per 4 cfu deve integrazione di 4 cfu
Storia moderna 3 di 5 cfu Storia dell'Architettura 2 – 3 di 8 cfu	Per	Storia dell'Architettura III – 8 cfu cod. B005316 esame convalidato per 6 cfu deve integrazione di 2 cfu
Fisica tecnica Ambientale 8 cfu	Per	Fisica Tecnica Ambientale e Impianti Tecnici 8 cfu cod. B015318 esame convalidato per 4 cfu deve integrazione di 4 cfu
Rilievo dell'Architettura 2 – 6 cfu Disegno e Rilievo dell'Architettura 2 di 6 cfu	Per	Rilievo dell'Architettura 8 cfu cod. B005299 esame convalidato voto 27

Statica con elementi di Scienza delle costruzioni – 8 di 10 cfu	Per	Statica 8 cfu cod. B005299 esame convalidato
Statica con elementi di Scienza delle costruzioni – 2 di 10 cfu	Per	Scienza delle costruzioni 8 cfu cod. B005315 esame convalidato per 2 cfu deve integrazione di 6 cfu
Tecnica Urbanistica 6 di 10 cfu		Analisi del territorio e degli insediamenti 6 cfu cod. B002403 esame convalidato
Fondamenti di Urbanistica – 5 cfu voto 24 Tecnica Urbanistica 1 di 5 cfu voto 25	Per	Fondamenti di Urbanistica 6 cfu cod. B005298 esame convalidato voto 24
Tecnica Urbanistica 10 cfu	Per	Analisi del Territorio e degli insediamenti 6 cfu cod. B002403 esame convalidato
Laboratorio di costruzione dell'architettura I 8 di -13 cfu voto 27 Corso integrato laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2 - 4 di 13 cfu voto 28	Per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 1 – Composizione Architettonica 12 cfu cod. B024173 esame convalidato voto 27
Corso integrato laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2 - 4 di 13 cfu voto 28 Laboratorio integrato di Progetto e Costruzione dell'Architettura 3- 8 di 13 cfu voto 23		Laboratorio di Progettazione dell'Architettura II – 12 cfu cod. B020358 esame convalidato voto 25
Corso integrato laboratorio di Progettazione	Per	Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura

e Costruzione dell'Architettura 2 - 4 di 13 cfu voto 28 Laboratorio integrato di Progetto e Costruzione dell'Architettura 3- 4 di 13 cfu voto 23		8 cfu cod. B015330 esame convalidato voto 26
Lingua Inglese B1	Per	Esame non convalidabile in quanto non di livello B2 come previsto dall' ordinamento del corso

PALAZZOLO SOFIA matricola 6403773 chiede il riconoscimento degli esami sostenuti presso Architettura e Urbanistica dell'Università Fondazione Armando Alvares Pentado Facoltà di Arti Plastiche BRASILE valutati la richiesta e la documentazione prodotta **Si convalidano i seguenti esami senza alcuna variazione nell'anno di iscrizione:**

Esami sostenuti al corso di Architettura e Urbanistica in Brasile	Per	Esami corso di Architettura
Disegno di Osservazione Disegno Geometrico Disegno Architettonico I Disegno Architettonico libero Disegno Architettonico II	Per	Disegno dell'Architettura 8 cfu cod B002368 esame convalidato voto 22
Geometria Descrittiva	Per	Applicazioni della Geometria Descrittiva 8 cfu cod. B002369 esame convalidato voto 19
Materiali di Costruzione Tecniche Costruttive	Per	Materiali ed Elementi Costruttivi 8 cfu cod. B002394 esame convalidato per 4 cfu deve integrazione di 4 cfu
Edificio e Ambiente	Per	Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura 8 cfu cod. B015330 esame convalidato per 4 cfu deve integrazione di 4 cfu
Storia dell'Arte Antica Storia dell'Arte I	Per	Approfondimento: Seminario Tematico di Architettura 8 cfu cod. B020766 esame convalidato come opzionale

Storia e Teoria dell'Architettura e Urbanistica I		
Linguaggio Visuale 2D Progetto Architettonico I Progetto Architettonico II Plastico di Architettura II Tecniche di ricerca Topografia I	Per	Approfondimento: Seminario Tematico di Architettura 12 cfu cod. B020767 esame convalidato come opzionale

PUCCINI FRANCESCO matr. 6107640 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Disegno industriale dell'Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Disegno Industriale Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Psicologia Cognitiva e della Percezione 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B016161 Psicologia Cognitiva e della Percezione 6 cfu
Storia del Disegno Industriale 6 cfu	Per	Storia del Disegno Industriale 6 cfu esame convalidato cod. B016158 come corso a scelta libera
Laboratorio di Rappresentazione Icar/17 _ 12 cfu	per	Esame convalidato per Disegno dell'Architettura 8 cfu cod. B002368
Estetica e Semiotica 6 cfu	Per	Estetica e Semiotica esame convalidato per 6 cfu come corso a scelta libera cod. B016134

SARCINA MASSIMO FRANCESCO matr. 6194639 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Disegno industriale dell'Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Disegno Industriale Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Psicologia Cognitiva e della Percezione 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B016161 Psicologia Cognitiva e della Percezione 6 cfu
Storia del Disegno Industriale 6 cfu	Per	Storia del Disegno Industriale 6 cfu esame convalidato cod. B016158 come corso a scelta libera
Analisi del Territorio e degli insediamenti 6 cfu	per	Esame convalidato per Analisi del territorio e degli insediamenti 6 cfu cod. B002403
Matematica per il Design 6 cfu	Per	Istituzioni di matematiche cod. B026320 12 cfu si convalidano 4 cfu deve integrazione di 8

STROLLO ELISABETTA matr. 6375920 proveniente dal corso didattico di laurea magistrale in Architettura dell'Università di Bologna chiede il trasferimento 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 2° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti ad Architettura Università di Bologna	per	Esami corso di Architettura
Materiali e progettazione di Elementi Costruttivi 8 cfu	Per	Materiali ed elementi costruttivi 8 cfu esame convalidato cod. B002394
Storia dell'architettura I 8 cfu	Per	Storia dell'Architettura I 8 cfu esame convalidato cod. B002399
Laboratorio di Progettazione Architettonica	per	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura I_composizione

I 14 cfu		Architettonica 12 cfu esame convalidato _cod: B024173
Fisica Tecnica e Ambientale I 8 cfu	Per	Fisica Tecnica ambientale e impianti tecnici esame convalidato per 6 cfu deve integrazione di 2 cfu cod. B015318
Inglese di base livello B2	Per	Lingua inglese esame convalidato per 2 cfu cod. B004004
AFPG - Laboratorio di modellistica I-2 cfu	Per	Approfondimento: Seminario tematico di Architettura convalidato per 2 cfu cod. B021651

SULIS VALENTINA matr. 6181167 proveniente dal corso didattico di laurea triennale in Pianificazione della Città del Territorio e del Paesaggio dell'Università di Firenze chiede il passaggio 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 1° anno del Corso di Laurea **MAGISTRALE in Architettura a ciclo unico, classe LM-4.**

Esami sostenuti a Pianificazione Università di Firenze	per	Esami corso di Architettura
Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B015554 Fondamenti di Ecologia Generale e del Paesaggio 9 cfu
Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B002511 Fondamenti e Applicazioni di Geologia e Geomorfologia 6 cfu
Elementi di Pedologia e Studio del Suolo 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B002566 Elementi di pedologia e studio del suolo 6 cfu cod. B002566
Diritto Urbanistico e dell'Ambiente 6 cfu	Per	Esame convalidato come corso a scelta libera cod. B010852 Diritto Urbanistico e dell'Ambiente 6 cfu
Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale 6 di 18 cfu	Per	Analisi del Territorio e degli insediamenti esame convalidato per 6 cfu cod. B002403

Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale 12 di 18 cfu		Convalidato come esame a scelta libera Laboratorio di Analisi Urbana Territoriale per 12 cfu cod. B025588
Lingua Inglese	Per	Esame non convalidabile in quanto non di livello B2 come previsto dall' ordinamento del corso

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

N°	MAT	COGNOME NOME	CFU	
1	4075116	DINA BANIC' (workshop e conoscenze linguistiche)	6	CFU
2	4850122	EMANUELA SPIRO (seminario)	6	CFU
3	4794506	ALICE IOZZELLI (workshop)	2	CFU
4	4750192	DANIELE DE RANIERI (viaggio studio)	2	CFU
5	5087180	EDOARDO LARI (concorso e lezioni)	2	CFU
6	5093737	MASSIMO SERRA (concorso e lezioni)	2	CFU
7	3674496	BARBARA BERGAMO (workshop)	6	CFU

Convalida voti per attività didattiche svolte presso università straniere nell'ambito del programma LLP/Erasmus già esaminate dalla Prof.ssa Perrone.

- Jacopo Barelli (Mat. 5276365) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Facultad de Arquitectura - LUSIADA

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA

Geometria					
Geometria Projectiva	3,5+3,5	Applicazioni della Geometria descrittiva B002369	8	26	30/06/2017
Projecto II	30	Laboratorio di progettazione dell'architettura v B005757	8	25	30/06/2017
Projecto II	20	Aprofondimento seminario tematico di architettura B020769	20	ID	30/06/2017

- Maria Vittoria Arnetoli (Mat. 5441271) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Traineeship 17/18 presso Atelier 43 Scoop (France)

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Traineeship (16/08/17 – 16/10/17)	350h	Tirocinio B015363	8	ID	16/10/17

- Gloria Artesi (Mat. 5326667) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso UPV Valencia

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Gestion integral grafica del Proyecto	17,5	Approfondimento: seminario tematico di architettura B021624 Approfondimento: seminario	10	ID	31/05/2017

Visualizaciòn Arquitectonica: motores de renders y posproducciòn		tematico di architettura B020766	8	ID	
Espanol General B1					
Taller de Arquitectura 8	12	Laboratorio di progettazione dell'Architettura V B005757	8	28	31/05/2017

- Alberto Negrini (Mat.5664378) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidade Lusofona de Humanidaes e Tecnologias

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Arquitectura I	12	Laboratorio di Progettazione Ambientale B015353	12	28	29/08/17
Arquitectura II Urban and territorial planning Urban Sociology	12+4+3	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	30	29/08/17

Foundation of landscape architecture	3+3+3+4+1	Approfondimento seminario tematico di architettura B021624	10	ID	29/08/17
Bioclimatic architecture		Approfondimento seminario tematico di architettura B020761	4	ID	
Architecture and Heritage					
Research Methods					

- Ottavio Leo (Mat.5434725) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Aristotele University Thessaloniki

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Insights: architecture in excess	3	Progettazione dell'Architettura V B020448	8	21	19/07/17
Theories of Architecture 2	12	Laboratorio di tecnologia dell'architettura B015330	8	30L	19/07/17
Design Studio IV	15	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	30L	19/07/17

- Giovanni Favilli (Mat. 5743675) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad San Pablo CEU

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Historia del arquitectura I Historia del Arquitectura II	3+3	Storia dell'architettura I B002399	8	18	15/06/17
Proyectos Arquitectonicos III Proyectos Arquitectonicos IV	6+6	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III B005301	16	18	15/06/17
Diseno Urbano 1 Diseno Urbano II	3+3	Laboratorio di Urbanistica I B020377	12	20	15/06/17

- William Lorenzetti (Mat. 5425548) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso ENSA Paris Val de Seine

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Cours 2 : Baroque et	1,5+7	Storia dell'Architettura II B002431	8	25	26/07/2017

classicism					
DE3: Architecture, scenographie et arts vivants					
DE3 Architecture museales et scenographie	14	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	25	26/07/2017
DE3 Architecture museales et scenographie	6+2	Estimo ed esercizio professionale e valutazione economica dei progetti B005755	8	26	26/07/2017
DE3 La transformation a loeuvre ou l'histoire de la pensee sur l'art et les techniques	2	Approfondimento: seminario tematico di architettura B021651	2	ID	26/07/2017
Worskhop Europeen					

- Emanuela Pucci (Mat 5439092.) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Hochschule MUNCHEN

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA

Focus Project 1		Approfondimento: seminario tematico di architettura B021624	10	ID	09/08/17
Exkursion Finnland	5+2,5+15	Approfondimento: seminario tematico di architettura B020767			
Advanced Architectural Design Studio I			12	ID	09/08/17

- Edoardo Gazzareni (Mat. 5439731) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Technische Universiteit Eindhoven

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Masterproject 2 Architecture 7	10	Laboratorio di Progettazione dell'architettura V B020448	8	28	17/07/17
Parametric design	5+5	Approfondimento: seminario tematico di architettura B020766	8	ID	07/07/17
History of Housing and cities		Approfondimento: seminario tematico di architettura B020761	4	ID	07/07/17

- Gian Maria Minelli (Mat 5434747.) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso UPV EHU Arquitectura San Sebastián

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
--------------	---------	---------------------------------	-----	------	------

Proyectos VII El ambito publico I	9	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	30L	01/02/17
Analisis previo en patrimonio	5+5	Laboratorio di restauro I B020374	8	28	28/06/17
Diseno arquitectonico y rehabilitaciòn					
Geometria II	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	18	23/06/17
Proyectos VIII el ambito publico II	10	Approfondimento: seminario tematico B021624	10	ID	07/06/17

- Fabio Paparazzo (Mat. 5440483) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso l'Universidad de Malaga

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Dibujo I	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	28	07/07/17

Proyectos Arquitectonicos 4	6	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	28	07/07/17
Construccion Arquitectonica VI	6+6	Laboratorio di restauro I B020374	8	21	07/07/17
Patrimonio turismo y territorio		Laboratorio di restauro II B015351	8	28	

- Lorenzo Pelsoni (Mat. 5457389) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Wroclaw University of Technology

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Design Studio: Habitat 2	8	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	28	20/06/17
General construction 2	5	Gestione e tecnologia del progetto B015335	8	28	20/06/17
Painting Physics Building Theory of Structure	3+3+2	Approfondimento : seminario tematico di architettura B020766	8	ID	20/06/17

- Giovanni Pianigiani (Mat. 5440338) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso ESTA Granada

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Analisis de formas arquitectonicas 1	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	19	23/06/17
Historia de la Arquitectura II	6	Storia dell'architettura II B002431	8	28	23/06/17
Matematica aplicada a la arquitectura y urbanismo	6	Approfondimento: seminario tematico B020765	6	ID	23/06/17
Proyectos 6	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	18	23/06/17

- Andrea Antonio Rosario Sabatino (Mat. 5857804) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso TU Braunschewig

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Seminar D Data mining data mapping	6	Analisi del territorio e degli insediamenti B002403	6	28	28/09/2017
Master design project E; Architectural design: school on top	14	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	25	28/09/2017

Seminar E: Architectural Design: density and school	6	Approfondimento: seminario tematico di architettura B020765	3	ID	28/09/2017
		Approfondimento: seminario tematico di architettura B020766	8	ID	28/09/2017

- Veronica Amodeo (Mat. 4583894) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidade Lusiada Lisboa

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Geometria Geometria projective	3,5+3,5	Fondamenti e applicazioni della geometria descrittiva 0025013	8	28	18/07/17
Materials Materials aplicados	3,5+3,5	Tecnologia dei materiali e degli elementi costruttivi 0025004	8	28	18/07/17
Edificaocoes	3,5+3,5+2+2+2	Laboratorio di tecnologia dell'architettura 0025008	12	28	18/07/17

Sistemas constructivos					
Tecnologias digitais 3D					
Ambiente e sustentabilidade					
Ergonomia					
Instalacoes Tecnicas					
Infraestructuras Tecnicas	3,5+3,5+2	Tecnologia dell'Architettura e Strumenti e metodi della produzione 0025028	8	28	18/07/17
Economia do projecto					
Tecnologias digitais 2D					
Ergonomia aplicada	2+2	Approfondimento: seminario tematico B020761	4	ID	18/07/17

- Martin Taglianetti (Mat.5438721) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso ETSAM Madrid

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Taller Experimental II Proyectos de arquitectura parametrica	6	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	30	12/09/17
Proyectos 8 Proyecto de instalaciones Intervención e lo ya construido	12+6+4	Approfondimento: seminario tematico di architettura B020769	20	ID	12/09/17

- Vittoria Vincenzi (Mat. 5426120) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Programacion organizacion y control de obras	9	Gestione e tecnologia del progetto B015335	8	25	21/06/17
Construccion 3	6	Laboratorio di progettazione ambientale B015353	8	23	21/06/17
Proyectos 8	6	Laboratorio di progettazione	8	23	21/06/17

		dell'architettura V B020448			
Estructuras 2	6	Laboratorio di progettazione strutturale B005752	12	25	21/06/17
Arquitectura y sostenibilidad	6	Approfondimento: seminario tematico B020765	6	ID	21/06/17

- Ilaria Indriolo (Mat. 5423873) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Projectos 8	6	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	24	28/06/17
Espanol	4,5	Lingua Spagnola B006717	3	ID	28/06/17
Restauración y patologias de la edificacion	6	Laboratorio di Restauro I B020374	8	26	28/06/17
Urbanismo 1	6	Laboratorio di Urbanistica I B020377	12	29	28/06/17
Arqueología y construcción	6	Laboratorio di Restauro II B015351	8	30	28/06/17
Geometria descriptive 1	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	30L	28/06/17

- Mariolina Botta (Mat. 5494739) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Estructuras 2	6	Laboratorio di progettazione strutturale B005752	12	24	26/06/2017
Tecnologia BIM en Edificaciòn	6				
Diseno de Jardines	6	Progettazione dei giardini B015432	6	26	26/06/2017

- Elisa Belardi (Mat.5439870) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Traineeship 17/18 presso Paleko Archstudja

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Traineeship	360h	Tirocinio B015363	8	ID	02/11/2017

- Luca Lanchini (Mat. 5661976) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Planteamiento y Sostenibilidad	12	Approfondimento: seminario tematico B020767	12	ID	08/08/17
Tratamiento digital deimágenes y presentaciones					

Proyectos 5 Proyectos 6	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	27	08/08/17
Valoraciones, peritaciones y tasaciones	9	Estimo ed esercizio professionale e valutazione economica dei progetti B005755	8	30	08/08/17
Arqueologia y construción	9	Laboratorio di Restauro II B015351	8	30	08/08/17

- Marta Guglielmi (Mat. 5513583) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Proyectos Tecnicos I	6	Laboratorio di tecnologia dell'architettura B015330	8	18	08/08/17
Programación organizaciòn y control de obras	9	Gestione e tecnologia del progetto B015335	8	24	08/08/17
Geometria descrittiva	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	27	08/08/17

Arqueologia y construcción	6	Laboratorio di Restauro II B015351	8	24	08/08/17
Proyectos 5 Proyectos 6	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	21	08/08/17

- Caterina Francesconi (Mat. 5659464) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Proyectos 5 Proyectos 6	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	25	08/08/17
Geometria descrittiva I	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	27	08/08/17
Arqueologia y construcción	6	Laboratorio di Restauro II B015351	8	30	08/08/17
Estructuras 2	6	Lab di progettazione Strutturale B005752	12	26	08/08/17
Construcción III elementos no estructurales	6	Lab di progettazione ambientale B015353	12	27	08/08/17

- Brunella Guerra (Mat. 5661865) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso Universidad de Sevilla

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Proyectos 5 Proyectos 6	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	23	08/08/17
Proyectos Tecnicos I	6	Laboratorio di tecnologia dell'architettura B015330	8	25	08/08/17
Construcción III elementos no estructurales	6	Lab di progettazione ambientale B015353	12	27	08/08/17
Geometria descrittiva	6	Applicazioni della geometria descrittiva B002369	8	27	08/08/17
Estructuras II	6	Lab di progettazione Strutturale B005752	12	26	08/08/17

- Sofia Nembrini (Mat. 5659953) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso HCU Hafency Hamburg

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Energy Optimized building I	1+5+5	Lab di progettazione ambientale B015353	12	30L	15/11/17

Solar Architecture					
Energy optimized building zero energy living quarter					
Analysis of the state of construction					
Structure for historic preservation	7,5	Laboratorio di Restauro II B015351	8	29	15/11/17
Elective					
Coperative project					
Urban discourse	20	Laboratorio di progettazione dell'architettura iv urbanistica ii B020391	18	30	15/11/17
Architecture and music in dialogue					

Monodisciplinary project	10	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	29	15/11/17
Facade structures I Urban Design	8	Approfondimento: seminario tematico B020766	8	ID	15/11/17

Approvazione a ratifica della seguente pratica già autorizzata in via d'urgenza dal Presidente del Corso in data 26 ottobre 2017

- **Flavia Greco** (Mat. 5437111) in mobilità nell'ambito del programma Erasmus + Studio 16/17 presso ENSAPB Paris Belleville

ESAME ESTERO	Credits	Attività Formativa riconosciuta	CFU	Voto	DATA
Studio Master: Habiter la grande hauteur	12	Laboratorio di progettazione dell'architettura V B020448	8	28	16/06/17
Une approche stregique developpement urbain Seminaire: architecture, environment,	2+5+2	Estimo ed esercizio professionale e valutazione economica dei progetti B005755	8	28	16/06/17

<p>construction</p> <p>Construccion Pratiques contemporain es</p>					
<p>Studio Master: Structure, Architecture Making something of time, in time through structure</p>	13	Laboratorio di Progettazione strutturale B005752	12	25	16/06/17
<p>Construccion Generale – thematiques transversales</p> <p>La technique et l'innovation en architecture</p> <p>Seminaire: architecture, environnement , construction</p>	1,5+1,5+5	Laboratorio di tecnologia dell'architettura B015330	8	29	16/06/17

<p>Theorie le future d'hier aujourd'hui</p> <p>Art plastiques: sculpture</p>	3+2	<p>Disegno dell'architettura B002368</p>	8	25	16/06/17
<p>Geometrie: volumes simples et manipulation</p> <p>Arts plastiques et visuels</p> <p>Construction: Geometrie parametrique</p>	2+2+2	<p>Applicazioni della geometria descrittiva B002369</p>	8	28	16/06/17
<p>Fabriquer et représenter les grands territoires</p> <p>Histoire: Paris metropole</p>	7	<p>Approfondimento: seminario tematico B020766</p>	ID	8	16/06/17

Cours extensive de francasis					
Stage		Tirocinio B015363	ID	8	30/09/17

Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

5. Varie ed eventuali

Nessun argomento.

Niente altro essendovi da discutere, la riunione si chiude alle ore 12,00.

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