



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

interclasse L17 Architettura e ambiente costruito L 23 Architettura e progetto nel costruito (sede di Agrigento)

In data 16/11/2022, alle ore 14:30 presso stanza teams si riunisce il interclasse L17 Architettura e ambiente costruito L 23 Architettura e progetto nel costruito (sede di Agrigento) per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Offerta formativa 2023-24;
- 3) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 4) Pratiche studenti;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Antista Armando
- Benfratello Salvatore
- Cilona Teresa
- De Marco Paolo
- Di Matteo Gianni
- Di Paola Francesco
- Fernandez Federica
- Girgenti Gianmarco
- Milone Daniele
- Milone Manuela
- Mossuto Gisella
- Nicolini Elvira
- Prescia Renata
- Saeli Manfredi
- Sbacchi Michele
- Scavone Valeria
- Sessa Ettore
- Tuzzolino Giovanni Francesco

Sono assenti:

- Sottile Francesco
- Ioren Napoli Giuseppe
- Lattuca Margherita
- Olivetti Maria Livia

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti Sigg. Giuseppe Fiorentino ed Antonio M. Farruggia.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

Firmato da:

MANFREDI SAELI - RD - ICAR/10 - il 09/12/2022

RENATA PRESCIA - PA - ICAR/19 - il 10/12/2022

Offerta formativa 2023-24

Il Coordinatore, riprendendo quanto già discusso nel precedente consiglio e nella riunione successiva appositamente fissata il 7 novembre in Dipartimento a Palermo, al fine di coordinare logisticamente al meglio la didattica per gli studenti, compatibilmente con le disponibilità dei docenti che hanno altri carichi didattici, propone di apportare alcune modifiche al manifesto degli studi per l'Offerta Formativa 2023-24.

In particolare si propone di:

I anno:

- spostare l'insegnamento di Laboratorio di progettazione architettonica I (10 CFU, ICAR/14) al secondo semestre, per favorire preliminarmente l'apprendimento del 'Disegno' e per favorire eventuali iscritti provenienti da altri corsi che, come si sa, hanno tempo di iscriversi fino al 31 dicembre con piccola mora;

Il anno:

- spostare l'insegnamento Laboratorio di tecnologia del recupero edilizio (10 CFU, ICAR/12) dal primo semestre al secondo, analogamente per dare la possibilità agli studenti di frequentare il corso di Disegno digitale;

- spostare l'insegnamento Storia dell'architettura (8 CFU, ICAR/18) dal secondo semestre al primo (per l'Off. programmata);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Su richiesta del prof. Salvatore Benfratello così come discusso nel suo SSD, dati i contenuti del corso e per coerenza di esiti formativi nei CdS a ciclo unico, di portare l'insegnamento Scienze delle costruzioni (insegnamento a scelta, OF programmata) da 6 CFU a 8 CFU.

Il prof. Tuzzolino interviene per chiarire che, grazie al buon coordinamento tra il Laboratorio e il corso di 'Disegno' e data la significatività del corso il Laboratorio potrebbe rimanere a I semestre.

Dopo ampio dibattito, il Consiglio approva all'unanimità, con l'esclusione della proposta del I anno.

Sempre ai fini dell'approvazione dell'Off. Form, si propongono i seguenti docenti di riferimento: Benfratello Salvatore, Ciona Teresa, De Marco Paolo, Di Paola Francesco, Fernandez Federica, Girgenti Gianmarco, Milone Manuela, Nicolini Elvira, Prescia Renata, Sbacchi Michele, Scavone Valeria, Sessa Ettore.

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante.

E ancora si approva la Relazione sulle criticità richiesta per l'approvazione in Consiglio di Dipartimento, illustrata dalla prof.ssa Elvira Nicolini, come limitata revisione di quanto già prodotto dalla Commissione AQ.

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il prof. Di Paola si collega alla seduta alle 15:40

Il prof. Tuzzolino si collega alla seduta alle 15:53

La prof. Fernandez abbandona la seduta alle 16:01

Firmato da:

MANFREDI SAELI - RD - ICAR/10 - il 09/12/2022
RENATA PRESCIA - PA - ICAR/19 - il 10/12/2022

Istanze Studenti Sistemizzate

La prof.ssa Nicolini illustra la pratica dello studente Alessio Orlando, proveniente da altro Ateneo, perfezionata con i suggerimenti ricevuti nello scorso consiglio e con la lettura dei programmi espressamente richiesti all'allievo. Si prevede l'iscrizione al I anno.

Alessandro Orlando

(Identificativo: 34311)

Matricola

0765015

Corso di Iscrizione

2242 - ARCHITETTURA E PROGETTO NEL COSTRUITO

Tipo richiesta: Immatricolazione con trasferimento in ingresso

Vista la pratica, si convalida il passaggio al corso di laurea in "ARCHITETTURA E PROGETTO NEL COSTRUITO (2242) L23", l'ammissione al I anno di corso dell'A.A. 2022/2023 e contestualmente la convalida delle materie precedentemente sostenute:

Si convalidano:

- *Disegno e rilievo dell'architettura (3 CFU) per il Laboratorio di disegno e rilievo (6 CFU), (votazione 19/30), con integrazione di 3 CFU;*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

integrazione di 2 CFU;

- Fondamenti di geometria descrittiva (4 CFU) per Fondamenti di geometria descrittiva (6 CFU), (votazione 19/30), con

- Teorie della progettazione architettonica (2 CFU) per Laboratorio di progettazione architettonica I (10 CFU), (votazione 26/30), con integrazione di 8 CFU;

- Fondamenti di storia dell'architettura contemporanea (2 CFU) per Storia dell'architettura contemporanea (8 CFU), (votazione 26/30), con integrazione di 6 CFU;

- Lingua inglese: verifica delle conoscenze (6 CFU) per Inglese (Idoneità);

- Materiali e progettazione di elementi costruttivi (9 CFU) per Architettura tecnica (8 CFU), (votazione 18/30);

Il CCdS dopo ampio dibattito, approva all'unanimità e seduta stante.

La prof.ssa Nicolini illustra la pratica della studentessa Rosalia Marchese proveniente dal CdS CU in Architettura LM4 di Palermo. Nell'attesa che le si possano riconoscere altri CFU conseguiti in Erasmus, si propone un'istruttoria che prevederebbe l'iscrizione al III anno.

Rosalia Marchese

(Identificativo: 34498)

Tipo richiesta: Valutazione carriera ai fini del reintegro di uno studente decaduto

Vista la pratica, si convalida il passaggio al corso di laurea in "ARCHITETTURA E PROGETTO NEL COSTRUITO (2242) L23", **l'ammissione al III anno di corso** (coorte 2020-21) e contestualmente la convalida delle materie precedentemente sostenute:

Si convalidano:

- Tecnologia dell'architettura/Teorie e storia della tecnologia C.I. (8 CFU) per Architettura tecnica (8 CFU), (votazione 28/30);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- per Laboratorio di disegno e rilievo e Fondamenti di geometria descrittiva (12 CFU), (votazione 25/30);*
- Disegno dell'architettura/Teorie e st. metodi di rapp. C.I. + Fondamenti ed applicazioni di geometria descrittiva (6+8 CFU)*

- Laboratorio di progettazione architettonica I (10 CFU) per Laboratorio di progettazione architettonica I (10 CFU), (votazione 26/30);*

- Lingua inglese (4 CFU) per Inglese (4 CFU), (idoneità);*

- Istituzioni di matematiche 1 (8 CFU) per Matematica (12 CFU), (votazione 18/30), con integrazione di 4 CFU;*

- Storia dell'architettura contemporanea e Storia e metodi di analisi dell'architettura (6 + 4 CFU) per Storia dell'architettura contemporanea (8 CFU), (votazione 30/30);*

- Urbanistica I (6 CFU) per Urbanistica (6 CFU), (votazione 28/30);*

- Fisica Tecnica (8 CFU) per Fisica tecnica ambientale (8 CFU), (votazione 25/30);*

- Rilievo dell'architettura (6 CFU) per Laboratorio di disegno e rilievo digitale dell'architettura (24 CFU), (votazione 30/30), con integrazione di 4 CFU;*

- Laboratorio di costruzione dell'architettura I (10 CFU) per Laboratorio di tecnologia del recupero edilizio (10 CFU), (votazione 18/30);*

- Estimo ed economia dell'ambiente (8 CFU) per Estimo e pratica professionale (8 CFU), (votazione 24/30);*

- Laboratorio di progettazione architettonica II (10 CFU) per Laboratorio di progettazione architettonica II (10 CFU), (votazione 18/30);*

- Storia dell'architettura I e II (6 + 6 CFU) per Storia dell'architettura (8 CFU), (votazione 28/30, con media ponderata);*

- Laboratorio di Restauro dei monumenti (10 CFU) per Laboratorio di restauro architettonico (8 CFU), (votazione 30/30);*

- Laboratorio di Urbanistica (10 CFU) per Laboratorio di Urbanistica (8 CFU), (votazione 26/30);*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- *Disegno industriale e Topografia (6 + 6 CFU) per Attività formative a scelta (12 CFU), (votazione 29/30, con media ponderata);*

- *Progettazione ambientale (6 CFU) per Laboratorio di progettazione ambientale (8 CFU) + Architecture bioclimatique (ECTS 5) (conseguita in Erasmus presso Ecole d'architecture Paris Malaquais (certificate 30.9.05), (votazione 26/30, con media ponderata);*

- *Laboratorio di progettazione architettonica III (10 CFU) per Laboratorio di progettazione architettonica III (10 CFU), (votazione 26/30);*

- *Charpentes légères (5 ECTS) + Tracés régulateurs (5 ECTS) per Statica (8 CFU) (conseguite in Erasmus presso Ecole d'architecture Paris Malaquais (certificate 30.9.05), (votazione 18/30).*

Il CCS dopo ampio dibattito, approva all'unanimità e seduta stante.

Firmato da:

MANFREDI SAELI - RD - ICAR/10 - il 09/12/2022
RENATA PRESCIA - PA - ICAR/19 - il 10/12/2022

Pratiche studenti

Si illustrano le varie richieste di attribuzione CFU pervenute:

- Accredитamento di 2 CFU (altre attività formative) per la partecipazione alle attività del Progetto transfrontaliero Italia-Tunisia

Il prof. Fabrizio Agnello, invitato alla seduta del CCS, presenta il Progetto transfrontaliero Italia-Tunisia 'Academia' finalizzato, tramite un workshop, a formare un gruppo di 10 allievi ad Agrigento ed altri 10 a Tunisi sulle tematiche del rilievo laser scanner per applicazioni ai BBCC. Le attività previste sono 3 settimane intensive di workshop: 1 settimana ad Agrigento con docenti italiani, 1 settimana ad Agrigento con un gruppo misto Italo-Tunisino, 1 settimana a Tunisi con un gruppo misto Italo-Tunisino (20 studenti italiani, di cui 10 selezionati da formare e 10 già formati che possono partecipare alle attività). Viste le tematiche che saranno affrontate, inerenti con le attività didattiche del CdS, si propone l'accREDITamento di 2 CFU agli Studenti che volessero far valere la partecipazione tra le "altre attività formative". Ci si propone, data la grande attrazione dell'iniziativa, che potrebbe essere anche considerata come materia opzionale, di tornare a discutere sulla questione quando si avrà sicurezza di date e frequentanti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante.

- Accreditemento di 1 CFU (altre attività formative) per la partecipazione alla conferenza del progetto CUBÂTI, 10 gennaio 2023.

La prof. Germanà, responsabile scientifica del progetto CUBÂTI (Culture du bâti de qualité: Recherche, Innovation et Entreprise pour la Durabilité), di cui il Dipartimento di Architettura dell'Università di Palermo è capofila, comunica che il prossimo 10 gennaio 2023 si terrà presso l'aula magna "M. De Simone" (Ed. 14 viale delle Scienze a Palermo) la conferenza pubblica del progetto. Il Progetto CUBÂTI è stato finanziato dal programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Tunisia 2014-2020 ed accende i riflettori sul settore edilizio, attività di notevole rilevanza per l'economia transfrontaliera, per la sostenibilità e per la qualità della vita. Facendo leva sul concetto di cultura della costruzione di qualità (baukultur) e sulla comune identità transfrontaliera, CUBÂTI intende rafforzare i legami tra ricercatori, professionisti e imprenditori, attivando un circolo virtuoso tra attività produttive diverse (edilizia, agricoltura, acquacoltura, valorizzazione del patrimonio architettonico). Il programma della conferenza è ancora in corso di definizione (durerà tra 4 e 7 ore) e per le tematiche trasversali che il Progetto tratta e per la grande rilevanza delle criticità transfrontaliere negli scenari contemporanei, si propone l'accREDITAMENTO di 1 CFU agli Studenti che volessero far valere la partecipazione tra le "altre attività formative".

Il Consiglio approva all'unanimità e seduta stante.

- Accreditemento di CFU per la partecipazione al corso professionale "Addetto elaborazioni disegni con strumenti CAD"

L'ente I.D.E.A., per tramite dell'Arch. Fabrizio Fiscelli, ha comunicato che a breve avvierà dei corsi di formazione professionale per "Addetto elaborazioni disegni con strumenti CAD" finanziati dalla Regione Siciliana con fondi FSE. I corsi, totalmente gratuiti, hanno una durata di 510 ore ciascuno (compreso lo stage in azienda), le lezioni saranno erogate nel pomeriggio (durata 4 ore), è consentita un'assenza pari al massimo al 30% del monte complessivo orario. Il Corso prevede il rilascio di un Certificato di Qualifica Professionale.

Considerate le competenze tecnico professionali previste in uscita ed i contenuti dei moduli didattici si propone di accreditare il corso per il rilascio di CFU agli Studenti che volessero far valere la partecipazione tra le "altre attività formative".



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il corso, pur essendo noto al prof. Di Paola, essendo professionale impone un monte ore impossibile da frequentare per gli studenti del corso universitario. Ci si limita pertanto a comunicare agli studenti per informazione. Nell'eventualità che, anche nel futuro, qualcuno voglia partecipare, sulla scorta delle attestazioni conseguite, nulla osta ad un successivo riconoscimento CFU.

- Accredito di CFU (altre attività formative) per la partecipazione alle attività della manifestazione "Cultural Essence: Makers create the future"

La Segreteria dell'Aisa - Associazione Italiana Studenti Architettura, ha comunicato che è stato finanziato dall'Università degli Studi di Palermo un progetto nell'ambito del programma per la promozione delle attività culturali e sociali degli studenti di Architettura. L'iniziativa prevede la realizzazione di alcuni seminari aperti e di alcuni workshop riguardanti il mondo dei Makers, Fablab, Urban farmers, Start-uppers, Smart citizens e Co-workers con la trattazione, tra gli altri, di argomenti di grande attualità quali il tema dell'architettura avanzata, dei prototipi sostenibili e delle nuove strumentazioni utilizzate nei diversi campi di applicazione, la formazione di nuove figure professionali e della trasformazione di quelle consolidate, l'informazione sulle possibilità e sulle opportunità di nuovi sbocchi professionali, di nuove tematiche da affrontare nella realizzazione delle tesi di laurea e di Startup innovative.

Sono previste le seguenti attività:

11.11.2022 dalle ore 8:00 alle ore 20:00, Workshop: Preparazione alla stampa 3D "Artigianato Digitale 2.0 - La Stampa 3D nel mondo dei Makers"

14.11.2022 dalle ore 10:00 alle ore 13:00 e dalle ore 15:00 alle ore 18:00, Conferenza: "Artigianato Digitale 2.0 - La Stampa 3D nel mondo dei Makers"
15.11.2022 dalle ore 9:00 alle ore 19:00, Workshop: Artigianato Digitale "2.0 - La Stampa 3D nel mondo dei Makers"

17.11.2022 dalle ore 10:00 alle ore 14:00 e dalle ore 15:00 alle ore 18:00, Conferenza: "Transportation Design - New mobility age: Car & Yacht Design"

18.11.2022 dalle ore 10:00 alle ore 18:00, Workshop: "Transportation Design - Dallo sketch alla stampa del prototipo"

05.12.2022 dalle ore 14:30 alle ore 18:30, Conferenza: Social innovation through design - Il ruolo del cittadino nella transizione ecologica

06.12.2022 dalle ore 10:00 alle ore 13:00, Workshop: Simulazione uso droni

Delibera firmata il 10/12/2022 alle ore: 17:37
Verbale numero: 1976



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

07.12.2022 dalle ore 15:00 alle ore 18:30, Conferenza: Architettura Partecipata - Dall'esperienza al progetto di riqualificazione urbana

10.12.2022 dalle ore 9:00 alle ore 19:00, Workshop: Unipa In/Out - AISA adotta la NOCE

09.12.2022 dalle ore 15:00 alle ore 18:30, Lectio Magistralis di Mario Cucinella

16.12.2022 dalle ore 10:00 alle ore 12:00, Evento di chiusura lavori Cultura Essence: Makers creates future.

Anche in questo caso, data la grande variabilità degli eventi, peraltro prevalentemente organizzati a Palermo, si comunica agli studenti e si rimanda, a posteriori, l'accreditamento di CFU.

Firmato da:

MANFREDI SAELI - RD - ICAR/10 - il 09/12/2022
RENATA PRESCIA - PA - ICAR/19 - il 10/12/2022

Varie ed eventuali

Il prof. Tuzzolino informa i colleghi che il 30 novembre e il 1 dicembre ad Agrigento si svolgerà un evento molto importante, organizzato dal Rettore e dal Polo con la firma di un protocollo per un'Università del Mediterraneo e invita tutti a partecipare.

Non vi sono altri argomenti da discutere. La seduta chiude alle ore 18:00.

Firmato da:

MANFREDI SAELI - RD - ICAR/10 - il 09/12/2022
RENATA PRESCIA - PA - ICAR/19 - il 10/12/2022

CHIUSURA

Il Presidente
Renata Prescia

Il Segretario
Manfredi Saeli
Delibera firmata il 10/12/2022 alle ore: 17:37

Delibera firmata il 10/12/2022 alle ore: 17:37
Verbale numero: 1976