



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
SCUOLA POLITECNICA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA - SEDE DI PALERMO CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA

VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA

N. 2/2015 DEL 16 FEBBRAIO 2015

Il giorno 16 febbraio 2015, alle ore 11:30, nell'aula 3.5 del Dipartimento di Architettura, Edificio 14, sede di viale delle Scienze, si riunisce il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Architettura - sede di Palermo, convocato il 12 febbraio 2015, con il seguente Ordine del giorno:

1. *Approvazione del verbale del CCdL LM4_PA della seduta del 29 gennaio 2015;*
2. *Comunicazioni del Coordinatore;*
3. *Accorpamenti CdS in Architettura LM4 e suddivisione in canali (Delibera S.A. del 10.12.2014);*
4. *Offerta Formativa aa.aa. 2015-2016 e Coorte 2015-2016 / 2019-2020: modifica di ordinamento;*
5. *Orario delle lezioni del CdS a.a. 2014-2015 del secondo semestre;*
6. *Pratiche Erasmus CdL LM4_PA;*
7. *Pratiche Studenti CdL LM4_PA;*
8. *Varie ed eventuali.*

Sono presenti, per il CdS LM4 di Palermo i professori ordinari:

Cesare Ajroldi, Maurizio Carta, Luisa Di Piazza, Giuseppe Guerrera, Nunzio Marsiglia, Marco Nobile, Andrea Sciascia (Coordinatore CdS LM4_PA), Carla Quartarone;

i professori associati:

Angela Alessandra Badami, Marco Beccali, Diana Caponetti, Gaetano Cuccia, Giovanni Isgrò, Renzo Lecardane, Gaetano Licata, Francesco Maggio, Valeria Marraffa, Emanuele Palazzotto, Adriana Sarro, Michele Sbacchi, Filippo Schilleci, Zeila Tesoriere;

i ricercatori:

Fabrizio Avella, Calogero Cucchiara, Giuseppina Ciulla, Giuseppe Di Benedetto (Segretario CCdL LM4_PA), Tiziana Firrone, Emanuela Garofalo, Marcella La Monica, Barbara Lino, Manuela Milone, Renata Prescia, Dario Russo, Rosario Scaduto, Francesca Scalisi, Cesare Sposito;

i rappresentanti degli studenti:

Anna Buscemi, Silvia Catalfamo, Alessandro Colace, Salvatore Gattuso, Angelo La Spada, Martina Lo Conte, Francesco Renda, Federica Vitrano.

Sono assenti giustificati i professori ordinari; Marcella Aprile, Giuseppe De Giovanni, Vincenzo Melluso, Francesco Tomaselli; i professori associati: Antonella Mami, Maria Luisa Germanà, Giovanni Isgrò, Luigi Palizzolo, Ettore Sessa; i ricercatori: Valentina Acierno, Anna C. Catania, Santo Giunta, Grazia Napoli; lo studente: Giorgio Tocco.

Presiede la seduta il prof. Andrea Sciascia, Coordinatore del Corso di Laurea LM4_PA.

Verbalizza il prof. Giuseppe Di Benedetto, Segretario del Consiglio del Corso di Laurea LM4_PA.

Alle ore 11,40, verificato il numero legale dei presenti, si dichiara aperta la seduta.

1. APPROVAZIONE DEL VERBALE DEL CCdL LM4_PA DELLA SEDUTA DEL 29 GENNAIO 2015

Il prof. Sciascia invita i presenti ad esprimere eventuali osservazioni riguardanti il verbale del CCdL del 29 gennaio 2015, trasmesso preventivamente dal Segretario a tutti i componenti del Consiglio. Non essendovi alcuna notazione o richiesta di integrazione, il Coordinatore pone ai voti l'approvazione del predetto verbale.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità

2. COMUNICAZIONI DEL COORDINATORE

2.1. DOCENTI DI RIFERIMENTO E OFFERTA FORMATIVA PER L'A.A. 2015-2016

Con la programmazione dell'Offerta Formativa 2015/2016 e la predisposizione della Scheda Unica Annuale del Corso di Studio 2015 (Coorte 2015/2016 - 2019/2020), occorrerà individuare i Docenti di riferimento del Corso di Laurea Magistrale in Architettura a ciclo unico LM4, sede di Palermo e sede di Agrigento. Occorre riconoscere come il passaggio alla nuova struttura delle Scuole di Ateneo sembra aver indebolito, dal punto di vista della didattica, quella centralità gestionale che aveva la Facoltà di Architettura. Infatti, a partire dall'A.A. 2015-2016, saranno chiamati a svolgere il ruolo di docenti di riferimento in Corsi di Studio di altri dipartimenti, i professori di Scienza e tecnologia dei materiali, di Semiologia dello spettacolo, di Fisica Tecnica e ambientale e di Matematica. Quest'ultimi, in particolare, saranno costretti a ridurre anche il loro impegno didattico in tutti i corsi di studio del Dipartimento di Architettura.

Da ciò emerge la necessità di risolvere tale situazione di transizione penalizzante per i Corsi di Studio di quelle ex Facoltà - come quella di Architettura - che negli anni hanno avuto un atteggiamento responsabile

"La pubblicazione sul sito UNIPA del presente verbale, costituisce atto di notifica ai sensi dell' art. 32 della legge n.69 del 2009"

nei confronti di tutte le discipline presenti nella loro offerta formativa.

A tal proposito, il Direttore del Dipartimento di Architettura, di concerto con il Coordinatore, ha inviato una nota, avente come oggetto i *Docenti di riferimento e l'offerta formativa, per l'a.a. 2015-2016*, indirizzata al Magnifico Rettore, prof. Roberto Lagalla, e al Prorettore alla Didattica, prof. Vito Ferro, e per conoscenza al Senato Accademico e al Consiglio di Amministrazione.

Il Coordinatore dà lettura della nota che, in sintesi, ricorda come la Facoltà di Architettura, "con l'obiettivo di raggiungere piena e duratura autonomia, aveva incubato alcune carriere di Settori Scientifico Disciplinari facenti parte, non in maniera esclusiva, della formazione dell'architetto, del designer e del pianificatore.

Questo *modus operandi*, dopo la riforma universitaria, sembra si ritorca contro, sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo. In prospettiva, allarmano molto gli "allontanamenti" di molti docenti ma, soprattutto, preoccupa l'eventualità che tali situazioni possano diffondersi disperdendo il patrimonio di *budget* della ex Facoltà di Architettura e compromettendo la tenuta degli stessi Corsi di Studio ora riferiti al Dipartimento di Architettura".

Il prof. Sciascia, al termine della lettura, chiede al Segretario di allegare copia della lettera al presente verbale (*cf. Allegato 1*).

2.2. NUMERO PROGRAMMATO DELLE DUE SEDI DEL CDS IN ARCHITETTURA LM4

Si rende noto che, con Delibera del Dipartimento di Architettura, il numero programmato delle due sedi del Corso di Laurea in Architettura LM4, all'interno dell'attuale soglia complessiva di 220 nuovi immatricolati (comprensiva dei posti destinati agli studenti non comunitari residenti all'estero e cinesi), è stato modificato nel seguente modo: CdL in Architettura LM4, sede di Palermo, codice 2005: contingente di 150 (centocinquanta) posti, di cui 10 riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero e 2 posti riservati a cittadini cinesi aderenti al programma "Marco Polo"*;

CdL in Architettura LM4, sede di Agrigento, codice 2006: contingente di 70 (settanta) posti, di cui 5 riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero e 2 posti riservati a cittadini cinesi aderenti al programma "Marco Polo"**. Il nuovo numero programmato si applicherà dall'anno accademico 2015-2016 (Coorte quinquennale 2015- 2016 / 2019-2020).

* ** *Nel corso della stesura del presente verbale, è pervenuta una comunicazione circa la variazione dei dati relativi ai numeri programmati che vede conteggiare i posti riservati agli studenti extracomunitari e cinesi in aggiunta (e non in sottrazione) alle quote di base previste per il CdS di Palermo (150) e il CdS di Agrigento (70).*

3. ACCORPAMENTI CDS IN ARCHITETTURA LM4 E SUDDIVISIONE IN CANALI (DELIBERA S.A. DEL 10.12.2014)

Dall'anno accademico 2014-2015 il Corso di Studio in Architettura di Palermo e quello di Agrigento sono stati accorpati in un unico Corso di Laurea suddiviso in due canali o sedi.

Con delibera del Senato Accademico del 10 dicembre 2014 è stato disposto che, al fine di garantire la regolare costituzione di un unico Consiglio di Corso di Studio, le due sedi devono organizzarsi secondo una delle due modalità previste dalla stessa delibera.

Con delibera del Consiglio di Dipartimento si è deciso di adottare la modalità che prevede la conferma della nomina del Coordinatore della sede (o canale) di Agrigento, già esitata per il triennio 2013/2016, in vigore fino a scadenza del vigente mandato triennale.

Di conseguenza la prima annualità della sede di Agrigento, attivata nel 2014/15, confluisce nel Consiglio di Corso di Studio avente sede a Palermo. A tal fine tutti i docenti attualmente impegnati negli insegnamenti al primo anno della sede di Agrigento faranno parte integrante del Consiglio del Corso di Laurea di Palermo.

4. OFFERTA FORMATIVA 2015-2016 E COORTE AA.AA. 2015-2016 / 2019-2020: MODIFICA DI ORDINAMENTO

4.1 C.I. DI DIRITTO URBANISTICO E LABORATORIO DI URBANISTICA II: MODIFICA DI ORDINAMENTO

Il prof. Sciascia ricorda al Consiglio che con precedente delibera del 17 dicembre 2014, il Consiglio di Corso di Laurea in Architettura LM4 ha deciso di ridurre da 6 CFU a 4 CFU, l'insegnamento di Diritto urbanistico (IUS/10), modulo del C.I. di complessivi 16 CFU del IV anno, composto dal Laboratorio di Urbanistica di 10 CFU e, per l'appunto, da Diritto Urbanistico di 6 CFU.

Questa scelta trova varie motivazioni.

- L'elevato numero di ore di didattica assistita per singolo CFU del CdL LM4 (11 ore per le materie frontali e 16 per i laboratori) consente di erogare i contenuti di Diritto urbanistico in 44 ore – tre/quattro ore a settimana per dodici settimane – senza alcun detrimento per l'apprendimento degli allievi. Basti considerare, per raffronto, che i contenuti didattici di Istituzioni di Diritto Privato 1° (6 CFU), materia base del CdL a ciclo unico di Giurisprudenza, sono impartiti in 48 ore.

- La riduzione di 2 CFU, inoltre, consente di spostare tali crediti formativi da una materia frontale all'altro Laboratorio di Urbanistica del terzo anno dove gli stessi CFU verrebbero moltiplicati per 16 con un vantaggio, complessivo, di 10 ore in più di didattica assistita.

"La pubblicazione sul sito UNIPA del presente verbale, costituisce atto di notifica ai sensi dell' art. 32 della legge n.69 del 2009"

Dalle ragioni sopraesposte si comprende come tale scelta sia coerente rispetto alla struttura didattica del CdL, rafforzando sempre l'alveo delle materie caratterizzanti senza che tale obiettivo collida con i limiti imposti dalla parcellizzazione delle attività didattiche.

Tuttavia, sebbene si sia accertato che l'ambito di *Discipline economiche, sociali, giuridiche per l'architettura e l'urbanistica*, in cui ricade il Diritto urbanistico prevede un minimo di 4 CFU, trattandosi di una materia caratterizzante, per la riduzione dei suddetti crediti formativi è stato necessario ricorrere al parere del Nucleo di Valutazione dell'Ateneo di Palermo.

Infatti, la nota ministeriale n. 7 del 28 gennaio 2011 al punto 5, richiamando il DM n.17/2010, all'allegato D, punto 2, «prevede, fra l'altro, che possono essere previsti insegnamenti di base e caratterizzanti, o moduli coordinati degli stessi con un numero di crediti inferiore ai [...] limiti (di 6 o 5) esclusivamente nei casi di oggettiva incompatibilità con l'ordinamento didattico delle classi di afferenza, previa relazione tecnica favorevole del Nucleo di valutazione». Al fine di individuare i predetti casi di oggettiva incompatibilità con l'ordinamento didattico delle classi di afferenza si ritiene che gli stessi vadano individuati esclusivamente: a) [...] b) nei casi in cui i valori minimi degli ambiti individuati nelle tabelle allegare ai DD. MM. 16 marzo 2007, risultano inferiori a 5/6 CFU e l'assegnazione di un numero superiore di crediti sarebbe in contrasto con gli obiettivi del corso».

Il D.M. 47 del 2013 allegato "A" al punto "C", non abrogato dal successivo D.M. 1059 del 2013, consente, in maniera analoga a quanto accade nelle classi di laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e protesi dentaria, Medicina Veterinaria e nelle classi relative alle Professioni sanitarie dove possono essere presenti insegnamenti di base e caratterizzanti con un numero di CFU inferiore a 5-6), che tale possibilità si verifichi «anche nei casi in cui i valori minimi degli ambiti individuati nelle tabelle allegare ai DDMM 16 marzo 2007, nel D.M. 25 novembre 2005 e nel DI 2 marzo 2011, siano inferiori a 5-6 CFU e l'assegnazione di un numero superiore di crediti negli ordinamenti didattici sia in contrasto con gli obiettivi specifici del corso».

Inoltre, l'art. 23 del regolamento didattico di Ateneo (Tipologia e articolazione degli insegnamenti) seppur non preveda una specifica deroga per le classi di laurea LM4, fa riferimento, a conclusione del punto "A", alla possibilità che le deroghe siano «condizionate dalla compatibilità con la vigente normativa e con le eventuali successive modifiche e integrazioni».

Tutto ciò premesso, si comunica che la richiesta di riduzione di 2 CFU di Diritto Urbanistico, motivata dalle ragioni didattiche sinteticamente esposte, è stata accolta favorevolmente dal Nucleo di Valutazione.

4.2 PROPOSTA DI TRIPLICAZIONE DEL C.I. DI DIRITTO URBANISTICO E LABORATORIO DI URBANISTICA II E SUA COLLOCAZIONE SEMESTRALE PER L'A.A. 2015-2016

Per quanto concerne la programmazione didattica del prossimo anno accademico 2015-2016, si propone che l'intero Corso Integrato del Laboratorio di Urbanistica e Diritto Urbanistico sia contenuto in un solo semestre per evitare la sovrapposizione con altri laboratori del quarto anno, rendendo così meno dispendioso l'impegno partecipativo, da parte degli studenti, all'attività didattica erogata in tale annualità, caratterizzata dalla presenza di altri tre laboratori che richiedono, da regolamento didattico, la frequenza obbligatoria.

Tenuto conto che il corso integrato è di complessivi 16 CFU, si ritiene opportuno mantenere la triplicazione degli insegnamenti che, per continuità, saranno affidati ai professori Maurizio Carta, Carla Quartarone e Angela Alessandra Badami.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4.3 PROPOSTA DI SDOPPIAMENTO DEL CORSO DI FISICA TECNICA ED AMBIENTALE PER L'A.A. 2015-2016

Viste le specifiche esigenze didattiche emerse nel corso degli anni, si propone che il Corso di Fisica Tecnica ed Ambientale di 12 CFU, sia sdoppiato ed affidato al Prof. Marco Beccali e alla Prof.ssa Giuseppina Ciulla.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4.4 CONFERIMENTO INCARICO C.I. INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ ED I TRASPORTI

In considerazione del pensionamento anticipato del Prof. Ferdinando Corriere, già docente del modulo del C.I. di Infrastrutture per la mobilità ed i trasporti, dal prossimo anno accademico si renderà necessario effettuare una ricognizione esplorativa per verificare la disponibilità di altri docenti strutturati dell'Ateneo che possano assumere detto incarico didattico evitando di ricorrere, in tal modo, alla procedura del contratto di insegnamento oneroso.

4.5 APPROVAZIONE DEI QUADRI DELLA PROGRAMMAZIONE DIDATTICA A.A. 2015-2016 E COORTE 2015-2020

Il Coordinatore dà lettura della programmazione didattica relativa all'a.a. 2015-2016 e alla offerta formativa quinquennale della Coorte 2015-2016 / 2019-2020 riassunte nei seguenti quadri.

OFFERTA FORMATIVA ANNO ACCADEMICO 2015-2016

Il Coordinatore mette ai voti la programmazione didattica 2015-2016.

Anno	Insegnamenti Primo anno Numero programmato 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	192	ICAR/14	12	C	Andrea Sciascia	PO
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	192	ICAR/14	12	C	Giuseppe Di Benedetto	RU
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	192	ICAR/14	12	C	Giuseppe Marsala	RU
I	C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (A) +	88	ICAR/18	8	B	Emanuela Garofalo	RU
I	C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (B) +	88	ICAR/18	8	B	Ettore Sessa	PA
I	C.I. STORIA DELL'ARTE MODERNA E CONT. (A+B)	44	L-ART/02	4	A	Marcella La Monica	RU
I	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (A)	88	ICAR/12	8	C	Tiziana Firrone	RU
I	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (B)	88	ICAR/12	8	C	Francesca Scalisi	RU
I	MATEMATICA 1 (A)	66	MAT/05	6	B	Diana Caponetti	PA
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (A)	192	ICAR/17	12	B	Nunzio Marsiglia	PO
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (B)	192	ICAR/17	12	B	Francesco Maggio	PA
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (C)	192	ICAR/17	12	B	Manuela Milone	RU
I	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOM. DES. (A)	88	ICAR/17	8	B	Fabrizio Agnello	PA
I	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOM. DES. (B)	88	ICAR/17	8	B	Raffaello Frasca	PA
I	INGLESE		L-LIN/12	4	LS		
Anno	Insegnamenti Secondo anno 90/100 studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
II	LAB. 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Gaetano Cuccia	PA
II	LAB. 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Emanuele Palazzotto	PA
II	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (A)	160	ICAR/12	10	C	Antonella Mami	PA
II	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (B)	160	ICAR/12	10	C	Cesare Sposito	RU
II	MATEMATICA 2	66	MAT/05	6	B	Luisa Di Piazza	PO
II	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	88	ICAR/18	8	B	Stefano Piazza	PA
II	URBANISTICA 1	66	ICAR/21	6	B	Francesco Lo Piccolo	PO
II	STATICA	88	ICAR/08	8	C	Salvatore Benfratello	PA
II	FISICA TECNICA E AMBIENTALE (A)	132	ING-IND/ 11	12	B	Marco Beccali	PA
II	FISICA TECNICA E AMBIENTALE (B)	132	ING-IND/ 11	12	B	Giuseppina Ciulla	RU
Anno	Insegnamenti Terzo anno 100 studenti	ORE 12/CFU-8/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
III	LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	120	ICAR/14	10	C	Adriana Sarro DR	PA
III	LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	120	ICAR/14	10	C	Giovanni Fr. Tuzzolino	PA
III	LAB. DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO (A)	96	ICAR/16	8	A	Valentina Acierno	RU
III	LAB. DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO (B)	96	ICAR/16	8	A	Santo Giunta	RU
III	C.I. URBANISTICA 2 +	48	ICAR 21	6	C	Filippo Schilleci	PA
III	INFRASTRUTTURA PER LA MOB. E I TRASPORTI	32	ICAR/04	4	A	Bando	
III	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 2	64	ICAR/18	8	B	Marco Nobile	PO
III	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (A)	96	ICAR/13	8	A	Anna Carmelina Catania	RU
III	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (B)	96	ICAR/13	8	A	Dario Russo	RU
III	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	64	ICAR/08	8	C	Luigi Palizzolo	PA
Anno	Insegnamenti Quarto anno 90 studenti	ORE 16/CFU-10/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
IV	LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Giuseppe Guerrera	PO
IV	LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Zeila Tesoriere	PA
IV	LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (A)	128	ICAR/09	8	A	Piero Colajanni	PA
IV	LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (B)	128	ICAR/09	8	A	Calogero Cucchiara	RU
IV	PROGETTAZIONE AMBIENTALE (A)	60	ICAR/12	6	C	Maria Lusía Germanà	PA
IV	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (A)	128	ICAR/15	8	A	Marcella Aprile	PO
IV	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (B)	128	ICAR/15	8	A	Manfredi Leone	PA
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (A)	128	ICAR/21	8	C	Maurizio Carta	PO
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (B)	128	ICAR/21	8	C	Carla Quartarone	PO
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (C)	128	ICAR/21	8	C	Alessandra Badami	PA
IV	C.I. DIRITTO URBANISTICO (A+B)	60	IUS/10	6	C	Giovanni Scala	RU
Anno	Insegnamenti Quinto anno 150/160 studenti	ORE 18/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	180	ICAR/14	10	C	Vincenzo Melluso	PO
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	180	ICAR/14	10	C	Francesco Cannone	PA
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	180	ICAR/14	10	C	Renzo Lecardane	PA
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (A)	180+72	ICAR/19	16	C	Francesco Tomaselli	PO
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (B)	180+72	ICAR/19	16	C	Renata Prescia	PA
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (C)	180+72	ICAR/19	16	C	Rosario Scaduto	RU
V	ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE	96	ICAR/22	8	C	Grazia Napoli	RU
Anno	Insegnamenti materie opzionali del terzo e quinto anno	ORE	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
III	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	110	ICAR/17	10	III	Fabrizio Avella	RU
V	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	160	ICAR/12	10	V	Giuseppe De Giovanni	PO
V	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	110	ICAR/06	10	V	Pietro Orlando	RU
V	TECNOLOGIE DEL RECUPERO EDILIZIO	110	ICAR/12	10	V	Antonella Mami	PA
V	SEMIOLOGIA DELLO SPETTACOLO	110	L-ART/05	10	V	Giovanni Isgrò	PA

Il Consiglio approva all'unanimità.

COORTE 2015-2016 / 2019-2020

Anno	Insegnamenti Primo anno 2015-2016 Numero programmato 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	192	ICAR/14	12	C	Andrea Sciascia	PO
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	192	ICAR/14	12	C	Giuseppe Di Benedetto	RU
I	LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	192	ICAR/14	12	C	Giuseppe Marsala	RU
I	C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (A) +	88	ICAR/18	8	B	Emanuela Garofalo	RU
I	C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (B) +	88	ICAR/18	8	B	Ettore Sessa	PA
I	C.I. STORIA DELL'ARTE MODERNA E CONT. (A+B)	44	L-ART/02	4	A	Marcella La Monica	RU
I	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (A)	88	ICAR/12	8	C	Tiziana Firrone	RU
I	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (B)	88	ICAR/12	8	C	Francesca Scalisi	RU
I	MATEMATICA 1 (A)	66	MAT/05	6	B	Diana Caponetti	PA
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (A)	192	ICAR/17	12	B	Nunzio Marsiglia	PO
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (B)	192	ICAR/17	12	B	Francesco Maggio	PA
I	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA (C)	192	ICAR/17	12	B	Manuela Milone	RU
I	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOM. DES. (A)	88	ICAR/17	8	B	Fabrizio Agnello	PA
I	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOM. DES. (B)	88	ICAR/17	8	B	Raffaello Frasca	PA
I	INGLESE	44	L-LIN/12	4	LS		
Anno	Insegnamenti Secondo anno 2016-2017 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
II	LAB. 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Emanuele Palazzotto	PA
II	LAB. 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Renzo Lecardane	PA
II	LAB. 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	160	ICAR/14	10	C	Michele Sbacchi	PA
II	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (A)	128	ICAR/12	8	C	Giuseppe De Giovanni	PO
II	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (B)	128	ICAR/12	8	C	Antonella Mami	PA
II	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (C)	128	ICAR/12	8	C	Cesare Sposito	RU
II	MATEMATICA 2	66	MAT/05	6	B	Luisa Di Piazza	PO
II	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	88	ICAR/18	8	B	Stefano Piazza	PA
II	URBANISTICA 1	66	ICAR/21	6	B	Francesco Lo Piccolo	PO
II	STATICA	88	ICAR/08	8	C	Salvatore Benfratello	PA
II	FISICA TECNICA E AMBIENTALE (A)	132	ING-IND/ 11	12	B	Marco Beccali DR	PA
II	FISICA TECNICA E AMBIENTALE (B)	132	ING-IND/ 11	12	B	Daniele Milone	RU
Anno	Insegnamenti Terzo anno 2017-2018 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
III	LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Giuseppe Guerrera	PO
III	LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Adriana Sarro	PA
III	LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	160	ICAR/14	10	C	Giovanni Fr. Tuzzolino	PA
III	LAB. DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO (A)	128	ICAR/16	8	A	Giuseppe Guerrera	PO
III	LAB. DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO (B)	128	ICAR/16	8	A	Vincenzo Melluso	PO
III	LAB. DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO (C)	128	ICAR/16	8	A	Valentina Acierio	RU
III	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA 1 (A) +	48	ICAR 21	8	C	Filippo Schilleci	PA
III	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA 1 (B) +	48	ICAR 21	8	C	Giulia Bonafede	RU
III	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA 1 (C) +	48	ICAR 21	8	C	Valeria Scavone	RU
III	INFRASTRUTTURA PER LA MOB. E I TRASPORTI (A+B+C)	32	ICAR/04	4	A		
III	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 2	64	ICAR/18	8	B	Marco Nobile	PO
III	DISEGNO INDUSTRIALE	96	ICAR/13	8	A	Dario Russo	RU
III	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	64	ICAR/08	8	C	Luigi Palizzolo	PA
Anno	Insegnamenti Quarto anno 2018-2019 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
IV	LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Giuseppe Di Benedetto	RU
IV	LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Emanuele Palazzotto	PA
IV	LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	160	ICAR/14	10	C	Zeila Tesoriere	PA
IV	LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (A)	128	ICAR/09	8	A	Piero Colajanni	PA
IV	LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (B)	128	ICAR/09	8	A	Calogero Cucchiara	RU
IV	LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (C)	128	ICAR/09	8	A		
IV	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE (A)	128	ICAR/12	8	C	Maria Lusia Germanà	PA
IV	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE (B)	128	ICAR/12	8	C	Emanuele W. Angelico	RU
IV	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE (C)	128	ICAR/12	8	C	Tiziana Firrone	RU
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA 2 + C.I. (A)	160	ICAR/21	10	C	Maurizio Carta	PO
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA 2 + C.I. (B)	160	ICAR/21	10	C	Alessandra Badami	PA
IV	LABORATORIO DI URBANISTICA 2 + C.I. (C)	160	ICAR/21	10	C	Ferdinando Trapani	PA
IV	C.I. DIRITTO URBANISTICO (A+B+C)	44	IUS/10	4	A	Giovanni Scala	RU
IV	ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE	88	ICAR/22	8	C	Grazia Napoli DR	RU
Anno	Insegnamenti Quinto anno 2019-2020 150 Studenti	ORE 16/CFU-11/CFU	SSD	CFU		DOCENTE	Ruolo
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (A)	160	ICAR/14	10	C	Vincenzo Melluso DR	PO
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (B)	160	ICAR/14	10	C	Francesco Cannone DR	PA
V	LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA (C)	160	ICAR/14	10	C	Renzo Lecardane DR	PA
V	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (A)	128	ICAR/15	8	A	Manfredi Leone DR	PA
V	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (B)	128	ICAR/15	8	A	Gaetano Licata	PA
V	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (C)	128	ICAR/15	8	A	Giuseppe Marsala	RU
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (A)	160+66	ICAR/19	16	C	Francesco Tomaselli DR	PO
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (B)	160+66	ICAR/19	16	C	Renata Prescia DR	PA
V	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO (C)	160+66	ICAR/19	16	C	Rosario Scaduto DR	RU

Come si evince dalla lettura del quadro relativo alla Coorte 2015-2020 le principali variazioni rispetto all'offerta formativa quinquennale dell'anno precedente consistono:

- nella triplicazione di tutti i laboratori per effetto dell'innalzamento del numero programmato da 120 a 150 studenti;
- nella trasformazione del corso di Disegno Industriale da laboratorio a materia frontale, con mantenimento del numero dei CFU (8). Tale modifica deriva dalla constatazione che dall'a.a. 2016-2017 vi sarà un solo docente strutturato ICAR 13 (Prof. Dario Russo) disponibile ad assumere l'incarico didattico, a fronte della necessità dell'eventuale triplicazione dei Laboratori. Da qui la riduzione della materia ad un unico Corso;
- nello sdoppiamento del Corso di Fisica tecnica ed Ambientale. I due insegnamenti saranno ricoperti, rispettivamente, dal Prof. Marco Beccali e dal Prof. Daniele Milone;
- riduzione da 6 a 4 CFU di Diritto Urbanistico che da materia caratterizzante sarà trasformata, con modifica di ordinamento, in materia affine o integrativa.

Il Coordinatore mette ai voti l'Offerta Formativa del CdS in Architettura LM4_Pa Coorte 2015-2016/2019-2020 con le modifiche sopra elencate.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. ORARIO DELLE LEZIONI DEL CDS A.A. 2014-2015 DEL SECONDO SEMESTRE

Il prof. Sciascia invita il Prof. Maggio a dare lettura dell'orario del secondo semestre.

PRIMO ANNO - 2° SEMESTRE				
LUNEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
09:30-10:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
10:30-11:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
11:30-12:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
12:30-13:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
PAUSA				
14:30-15:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
15:30-16:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
16:30-17:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
17:30-18:30	LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	N. Marsiglia F. Maggio M. Milone	C.05 C1.11 4.5	
MARTEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
09:30-10:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
10:30-11:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
11:30-12:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
12:30-13:30	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	F. Agnello R. Frasca	4.10 4.9	
VENERDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	M. L. Germanà F. Scalisi	4.4 4.3	
09:30-10:30	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	M. L. Germanà F. Scalisi	4.4 4.3	
10:30-11:30	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	M. L. Germanà F. Scalisi	4.4 4.3	
11:30-12:30	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	M. L. Germanà F. Scalisi	4.4 4.3	
SECONDO ANNO - 2° SEMESTRE				
LUNEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
14:30-15:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA	S. Piazza	4.8	

	CITTÀ 1			
15:30-16:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
16:30-17:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
17:30-18:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
MARTEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
09:30-10:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
10:30-11:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
11:30-12:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
12:30-13:30	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	M. Beccali	3.5	
PAUSA				
14:30-15:30	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	M. Beccali	3.5	
15:30-16:30	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	M. Beccali	3.5	
16:30-17:30	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	M. Beccali	3.5	
17:30-18:30	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	M. Beccali	3.5	
MERCOLEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
09:30-10:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
10:30-11:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	EVENTUALE ESERCITAZIONE
GIOVEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
12:30-13:30	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1	S. Piazza	4.8	
PAUSA				
14:30-15:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
15:30-16:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
16:30-17:30	STATICA	S. Benfratello	3.5	
VENERDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
09:30-10:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
10:30-11:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
11:30-12:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
12:30-13:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
PAUSA				
14:30-15:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
15:30-16:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
16:30-17:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
17:30-18:30	LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	A. Mami C. Sposito	C.03 C1.11	
TERZO ANNO - 2° SEMESTRE				
LUNEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	MATERIA OPZIONALE
09:30-10:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	MATERIA OPZIONALE
10:30-11:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	MATERIA OPZIONALE
11:30-12:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	MATERIA OPZIONALE
12:30-13:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	MATERIA OPZIONALE
PAUSA				
14:30-15:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
15:30-16:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
16:30-17:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
17:30-18:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
MARTEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.8	
09:30-10:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.8	
10:30-11:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
11:30-12:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
12:30-13:30	STORIA DELL'URBANISTICA	M. Nobile	3.5	
PAUSA				
14:30-15:30	C.I. DI URBANISTICA 2	F. Schilleci	4.3	

15:30-16:30	C.I. DI URBANISTICA 2	F. Schilleci	4.3	
16:30-17:30	C.I. DI URBANISTICA 2	F. Schilleci	4.3	
MERCOLEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.8	
09:30-10:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.8	
10:30-11:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
11:30-12:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
12:30-13:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
PAUSA				
14:30-15:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
15:30-16:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
16:30-17:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
17:30-18:30	LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE	D. Russo A. Catania	4.4 4.5 4.6 C. 03	
GIOVEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
11:30-12:30	C.I. DI URBANISTICA 2	F. Schilleci	4.3	
12:30-13:30	C.I. DI URBANISTICA 2	F. Schilleci	4.3	
PAUSA				
14:30-15:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.4	
15:30-16:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.4	
16:30-17:30	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	L. Palizzolo	4.4	
VENERDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	
09:30-10:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	
10:30-11:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	
11:30-12:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	
12:30-13:30	RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA	F. Avella	3.6 E 3.7	
PAUSA				
14:30-15:30	INFRASTRUTTURA PER LA MOBILITÀ E I TRASPORTI	DOCENTE A CONTRATTO	4.3	
15:30-16:30	INFRASTRUTTURA PER LA MOBILITÀ E I TRASPORTI	DOCENTE A CONTRATTO	4.3	
16:30-17:30	INFRASTRUTTURA PER LA MOBILITÀ E I TRASPORTI	DOCENTE A CONTRATTO	4.3	
QUARTO ANNO - 2° SEMESTRE				
MARTEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	M. L. Germanà T. Firrone	1.4 0.3	
09:30-10:30	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	M. L. Germanà T. Firrone	1.4 0.3	
10:30-11:30	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	M. L. Germanà T. Firrone	1.4 0.3	
11:30-12:30	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	M. L. Germanà T. Firrone	1.4 0.3	
12:30-13:30	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	M. L. Germanà T. Firrone	1.4 0.3	
MERCOLEDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI	3.6 3.7	
09:30-10:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI	3.6 3.7	
10:30-11:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI C. QUARTARONE	3.6 3.7 C.1.11	
11:30-12:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI C. QUARTARONE	3.6 3.7 C.1.11	
12:30-13:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI C. QUARTARONE	3.6 3.7 C.1.11	
PAUSA				
14:30-15:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI C. QUARTARONE	3.6 3.7 C.1.11	
15:30-16:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	M. CARTA A. BADAMI C. QUARTARONE	3.6 3.7 C.1.11	

16:30-17:30	C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA	C. QUARTARONE	C.1.11	
VENERDI				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
09:30-10:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA	4.9 C.05 4.10	
10:30-11:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA	4.9 C.05 4.10	
11:30-12:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA	4.9 C.05 4.10	
12:30-13:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA	4.9 C.05 4.10	
PAUSA				
14:30-15:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA		
15:30-16:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA		
16:30-17:30	LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO	M. APRILE M. LEONE G. LICATA		
QUINTO ANNO - 2° SEMESTRE				
LUNEDI				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
09:30-10:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
10:30-11:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
11:30-12:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
12:30-13:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
MARTEDI				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
09:30-10:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
10:30-11:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
11:30-12:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
12:30-13:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
PAUSA				
14:30-15:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
15:30-16:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
16:30-17:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
17:30-18:30	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	V. MELLUSO F. CANNONE R.A. LECARDANE	C.1.0 C.05 3.6	
MAERCOLEDI				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
09:30-10:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
10:30-11:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
11:30-12:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
12:30-13:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
14:30-15:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
15:30-16:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE

ESECUTIVA				
16:30-17:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
17:30-18:30	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	G. DE GIOVANNI	4.7	MATERIA OPZIONALE
PAUSA				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
09:30-10:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
10:30-11:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
11:30-12:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
12:30-13:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
PAUSA				
14:30-15:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
15:30-16:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
16:30-17:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
17:30-18:30	LAB. DI RESTAURO DEI MONUMENTI E TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	F. TOMASELLI R. PRESCIA R. SCADUTO	4.9 4.10 C.1.11	
VENERDÌ				
ORA	INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	NOTE
08:30-09:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
09:30-10:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE
10:30-11:30	TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA	P. ORLANDO	0.3	MATERIA OPZIONALE

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. PRATICHE ERASMUS CdL LM4_PA;

Non sono presenti pratiche Erasmus da porre in approvazione da parte del Consiglio.

7. PRATICHE STUDENTI CdL LM4_PA

7.1 RICONOSCIMENTO CREDITI PER ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

• MINISTERI Virginia, matricola 0547877

In relazione all'istanza e alla documentazione presentata dall'allieva, si riconosce:

- 1 CFU, per altre attività formative, per la partecipazione al corso 3d studio max design/livello standard per la durata di 40 ore presso la Eureka Engineering S.r.l. di Palermo.

PER UN TOTALE DI 1 CFU.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8. VARIE ED EVENTUALI

8.1. RICHIESTA ATTRIBUZIONE CFU PER ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE EXTRACURRICULARI

8.2.1. RICHIESTA DI ATTRIBUZIONE CFU PER PARTECIPAZIONE A WORKSHOP DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

La Prof.ssa Angela Alessandra Badami richiede il riconoscimento di 2 CFU per gli studenti del Corso di Laurea che parteciperanno al workshop di progettazione architettonica previsto dal *Progetto Creative LAB Alcamo. Una centralità "creativa" presso l'ex Collegio dei Gesuiti di Alcamo come polo culturale di riferimento del territorio*. Tale progetto, presentato al bando di gara dell'Assessorato Regionale Beni culturali e identità siciliana della Regione Siciliana, DDG n. 1435 del 20/06/2010, per l'assegnazione di fondi del P.O. FESR 2007/13, finanziato con DDG n. 2041 del 13/08/2013, registrato alla Corte dei Conti

Reg. n. 1 Foglio 173 del 13/09/2013, vede coinvolti i seguenti soggetti: Comune di Alcamo (capofila), Università di Palermo - Dipartimento di Architettura, Cooperative Agrigest.

Si prevedono, per il workshop, complessive 16 ore di didattica seminariale, sopralluoghi e laboratorio assistito che avranno luogo tra il 29 marzo e il 30 maggio 2015.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Secondo quanto previsto da Regolamento didattico del CdS, l'attività svolta nel workshop, dovrà essere documentata, da parte degli studenti partecipanti, sia attraverso la presentazione del programma ufficiale dell'iniziativa sia attraverso una breve ma esauriente relazione (max 3000 battute), oltre che dall'attestato di partecipazione. La relazione dovrà essere completa di titolo dell'evento, dei contenuti, degli obiettivi, e delle competenze acquisite dallo studente ed eventuale valutazione degli esiti. Inoltre, essa dovrà essere preventivamente sottoposta al controllo della stessa Prof.ssa Badami.

8.2.2. RICHIESTA DI ATTRIBUZIONE CFU PER PARTECIPAZIONE A VIAGGIO DI ISTRUZIONE

La Prof.ssa Angela Alessandra Badami chiede l'attribuzione di 2 CFU per altre attività formative extracurricolari per gli studenti che parteciperanno al viaggio di istruzione, da lei organizzato, che si svolgerà a Parigi dal 7 all'11 aprile 2015.

Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La partecipazione al viaggio d'istruzione, dovrà essere documentata, da parte degli studenti partecipanti, sia attraverso la presentazione del programma ufficiale del viaggio sia attraverso una breve, ma esauriente relazione (max 3000 battute), oltre che dall'attestato di partecipazione. Inoltre, detta relazione dovrà essere preventivamente sottoposta al controllo della stessa Prof.ssa Badami.

Avendo concluso la discussione sui punti all'O.d.G. e riscontrando che non vi sono altre argomentazioni da trattare, il Coordinatore, Prof. Andrea Sciascia, dichiara chiusa la seduta alle ore 13:35.

Il Segretario
Prof. Giuseppe Di Benedetto

Il Coordinatore
Prof. Andrea Sciascia