



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. 1/2015 DEL 29 GENNAIO 2015

Il giorno 29 gennaio 2015, alle ore 11:30, nell'aula 3.5 del Dipartimento di Architettura, Edificio 14, sede di viale delle Scienze, si riuniscono i Consigli Congiunti del Corso di Laurea Magistrale in Architettura - sede di Palermo e sede di Agrigento, convocati il 25 gennaio 2015 con il seguente Ordine del giorno:

1. *Approvazione del verbale del CCdL LM4_PA della seduta del 17 dicembre 2014;*
2. *Comunicazioni del Coordinatore;*
3. *Docenti di riferimento CdL LM4_PA;*
4. *Offerta Formativa, Coorte aa.aa. 2015-2016 / 2019-2020;*
5. *Sessione Straordinaria di Laurea 2013-2014;*
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, Marcella Aprile, Maurizio Carta, Giuseppe De Giovanni (Coordinatore CdS LM4_AG), Luisa Di Piazza, Giuseppe Guerrera, Nunzio Marsiglia, Vincenzo Melluso, Andrea Sciascia (Coordinatore CdS LM4_PA), Carla Quartarone;

i professori associati:

Angela Alessandra Badami, Salvatore Benfratello, Diana Caponetti, Ferdinando Corriere, Gaetano Cuccia, Maria Luisa Germanà, Giovanni Isgrò, Renzo Lecardane, Francesco Maggio, Emanuele Palazzotto, Luigi Palizzolo, Adriana Sarro, Michele Sbacchi, Filippo Schilleci, Giovanni Francesco Tuzzolino; Zeila Tesoriere. i ricercatori:

Walter Angelico, Fabrizio Avella, Anna Catania, Calogero Cucchiara, Giuseppe Di Benedetto (Segretario CCdL LM4_PA), Tiziana Firrone, Emanuela Garofalo, Santo Giunta, Marcella La Monica, Barbara Lino, Giuseppe Marsala, Grazia Napoli, Renata Prescia, Dario Russo, Francesca Scalisi, Cesare Sposito;

i rappresentanti degli studenti:

Anna Buscemi, Alessandro Colace, Salvatore Gattuso, Angelo La Spada, Francesco Renda, Giorgio Tocco, Federica Vitrano.

Sono assenti giustificati i professori ordinari; Marco Nobile; i professori associati: Marco Beccali, Antonella Mami; i ricercatori: Valentina Acierno, Rosario Scaduto; i rappresentanti degli studenti: Silvia Catafamo, Martina Lo Conte.

Presiede la seduta per il CdS LM4 sede di Palermo il prof. Andrea Sciascia.

Presiede la seduta per il CdS LM4 sede di Agrigento il prof. Giuseppe De Giovanni

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

Verbalizza per il CdS LM4 sede di Palermo il prof. Giuseppe Di Benedetto, Segretario del Consiglio di Corso di Laurea LM4_PA.

Verbalizza per il CdS LM4 sede di Agrigento il prof. Calogero Cucchiara, Segretario del Consiglio di Corso di Laurea LM4_AG.

1. APPROVAZIONE DEL VERBALE DEL CCdL LM4_PA DELLA SEDUTA DEL 17 DICEMBRE 2014

Il prof. Sciascia invita i presenti ad esprimere eventuali osservazioni riguardanti il verbale del CCdL del 17 dicembre 2014, trasmesso preventivamente dal Segretario a tutti i componenti del Consiglio.

La prof.ssa Marcella La Monica chiede di correggere alcuni refusi contenuti nel verbale e consistenti nell'errata denominazione della materia Storia dell'arte moderna e contemporanea (C.I. di Storia dell'Architettura contemporanea). Le correzioni vengono apportate seduta stante.

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

Non essendovi altre notazioni o richieste d'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 del CdL LM4_PA

Tra le principali motivazioni che hanno indotto all'odierna seduta congiunta dei Consigli del Corso di Laurea in Architettura LM4, vi è la necessità di approvazione dei Docenti di riferimento in ragione dell'ipotesi, che unitamente si avanza, di modificazione del numero programmato delle due sedi del CdS, all'interno dell'attuale soglia complessiva di 220 immatricolati (comprensiva dei posti destinati agli studenti non comunitari residenti all'estero e a quelli cinesi).

In particolare si prevede di innalzare il numero della sede di Palermo da 120 a 150 o a 170. Di conseguenza il numero programmato della sede di Agrigento si ridurrebbe da 100 a 70 o a 50.

Tale variazione consentirebbe, proprio per la sede di Agrigento, di non dover sdoppiare, ad eccezione del primo anno, gli insegnamenti che erogano attività laboratorio.

3. Docenti di riferimento CdL LM4_PA

Il Coordinatore elenca i Docenti di riferimento del Corso di Laurea LM4_PA per il prossimo a.a. 2015-2016 e per la Coorte 2015-2020.

In questo secondo caso, nella tabella i docenti risultano suddivisi per anno accademico.

| DOCENTI DI RIFERIMENTO PER L'ANNO ACCADEMICO 2015-2016 | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|------|-------------|--------------|-------------|----------------------------------|
| | DOCENTE | RUOLO | PESO | SSD DOCENTE | DIPARTIMENTO | CARICO O.D. | MATERIA |
| 1. | AGNELLO Fabrizio | PA | 1 | ICAR/17 | D'ARCH | 88 | Fond. e appl. Geom. descr. |
| 2. | BECCALI Marco | PA | 1 | ING-IND /11 | DEIM | 132 | Fisica tecnica e ambientale |
| 3. | CANNONE Francesco | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Laboratorio V Prog. Arch. |
| 4. | COLAJANNI Piero | PA | 1 | ICAR /09 | DICAM | 128 | Lab. Tecnica Costruzioni |
| 5. | DI BENEDETTO Giuseppe | RTI | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 6. | FIRRONE Tiziana | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 88 | Tecnologia dell'Architettura |
| 7. | FRASCA Raffaello | PA | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 88 | Fond. e appl. Geom. descr. |
| 8. | GAROFALO Emanuela | RTI | 1 | ICAR /18 | D'ARCH | 88 | Storia arch. contemporanea |
| 9. | GERMANÀ Maria Luisa | PA | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 88 | Prog. Ambientale |
| 10. | GIUNTA Santo | RTD | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 128 | Lab. Arch. Interni -3° anno |
| 11. | LA MONICA Marcella | RTI | 1 | L-ART/02 | D'ARCH | 44 | Storia dell'Arte mod. e cont. |
| 12. | LECARDANE Renzo | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Laboratorio V Prog. Arch. |
| 13. | LEONE Manfredi | PA | 1 | ICAR /15 | D'ARCH | 128 | Lab. Arte Giard. Arch. Paesag. |
| 14. | MAGGIO Francesco | PA | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 15. | MAMÌ Antonella | PA | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 160 | Lab. Costr. Architettura |
| 16. | MARSALA Giuseppe | RTI | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 17. | MARSIGLIA Nunzio | PO | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 18. | MELLUSO Vincenzo | PO | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Laboratorio V Prog. Arch. |
| 19. | MILONE Manuela RU | RTI | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 20. | NAPOLI Grazia | RTI | 1 | ICAR /22 | D'ARCH | 88 | Estimo Econ. Amb. |
| 21. | PALAZZOTTO Emanuele | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Laboratorio II Prog. Arch. |
| 22. | PRESCIA Renata | RTI | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |
| 23. | SARRO Adriana | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Laboratorio III Prog. Arch. |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------|-----|---|----------|--------|-----|----------------------------------|
| 24. | SCADUTO Rosario | RTI | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |
| 25. | SCALISI Francesca | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 88 | Tecnologia dell'Architettura |
| 26. | SCIASCIA Andrea | PO | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 27. | SPOSITO Cesare | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 160 | Lab. Costr. Architettura |
| 28. | TOMASELLI Francesco | PO | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

| DOCENTI DI RIFERIMENTO PER LA COORTE 2015-2016 / 2019-2020 | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|------|-------------|--------------|-------------|----------------------------------|
| anno accademico COORTE | DOCENTE | RUOLO | PESO | SSD DOCENTE | DIPARTIMENTO | CARICO O.D. | MATERIA |
| 2015-2016 I anno | AGNELLO Fabrizio | PA | 1 | ICAR/17 | D'ARCH | 88 | Fond. e appl. Geom. descr. |
| 2015-2016 I anno | DI BENEDETTO Giuseppe | RTI | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 2015-2016 I anno | FIRRONE Tiziana | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 88 | Tecnologia dell'Architettura |
| 2015-2016 I anno | FRASCA Raffaello | PA | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 88 | Fond. e appl. Geom. descr. |
| 2015-2016 I anno | GAROFALO Emanuela | RTI | 1 | ICAR /18 | D'ARCH | 88 | Storia arch. contemporanea |
| 2015-2016 I anno | LA MONICA Marcella | RTI | 1 | L-ART/02 | D'ARCH | 44 | Storia dell'Arte mod. e cont. |
| 2015-2016 I anno | MAGGIO Francesco | PA | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 2015-2016 I anno | MARSALA Giuseppe | RTI | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 2015-2016 I anno | MARSIGLIA Nunzio | PO | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 2015-2016 I anno | MILONE Manuela RU | RTI | 1 | ICAR /17 | D'ARCH | 192 | Laboratorio Dis. e Ril. |
| 2015-2016 I anno | SCALISI Francesca | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 88 | Tecnologia dell'Architettura |
| 2015-2016 I anno | SCIASCIA Andrea | PO | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 192 | Laboratorio I Prog. Arch. |
| 2016-2017 II anno | BECCALI Marco | PA | 1 | ICAR /14 | DEIM | 132 | Fisica tecnica e ambientale |
| 2016-2017 II anno | LECARDANE Renzo | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Lab. II Prog. Arch. |
| 2016-2017 II anno | MAMÌ Antonella | PA | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 128 | Lab. Costr. Architettura |
| 2016-2017 II anno | PALAZZOTTO Emanuele | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Lab. II Prog. Arch. |
| 2016-2017 II anno | SPOSITO Cesare | RTI | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 128 | Lab. Costr. Architettura |
| 2017-2018 III anno | GUERRERA Giuseppe | PO | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Lab. III Prog. Arch. |
| 2017-2018 III anno | SARRO Adriana | PA | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Lab. III Prog. Arch. |
| 2018-2019 IV anno | COLAJANNI Piero | PA | 1 | ICAR /09 | DICAM | 128 | Lab. Tecnica Costruzioni |
| 2018-2019 IV anno | GERMANÀ Maria Luisa | PA | 1 | ICAR /12 | D'ARCH | 128 | Lab. Prog. Ambientale |
| 2018-2019 IV anno | NAPOLI Grazia | RTI | 1 | ICAR /22 | D'ARCH | 88 | Estimo Econ. Amb. |
| 2018-2019 III anno | MELLUSO Vincenzo | PO | 1 | ICAR /14 | D'ARCH | 160 | Lab. V Prog. Arch. |
| 2019-2020 V anno | CANNONE Francesco | PA | 1 | ING-IND /11 | D'ARCH | 160 | Lab. V Prog. Arch. |
| 2019-2020 V anno | LEONE Manfredi | PA | 1 | ICAR /15 | D'ARCH | 128 | Lab. Arte Giard. Arch. Paesag. |
| 2019-2020 V anno | PRESCIA Renata | RTI | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |
| 2019-2020 V anno | SCADUTO Rosario | RTI | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |
| 2019-2020 V anno | TOMASELLI Francesco | PO | 1 | ICAR /19 | D'ARCH | 226 | Lab. Rest. Mon. Teor. Stor. Rest |

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. PROGRAMMAZIONE A.A. 2015-2016 E OFFERTA FORMATIVA COORTE AA.AA. 2015-2016 / 2019-2020

Prima di dare lettura dei quadri in cui si riassume la Coorte aa.aa. 2015-2016 /2019-2020, il Coordinatore descrive la Programmazione per l'a.a. 2015-2016 del Corso di Laurea aggiornato alla previsione del numero programmato che, come è stato detto, si presume di modificare dagli attuali 120 a 150 o 170 immatricolati, comprensivi dei posti da destinare ai cittadini non comunitari residenti all'estero e agli studenti cinesi aderenti al programma "Marco Polo".

Il prof. Sciascia ricorda al Consiglio che l'attribuzione degli insegnamenti al secondo anno è vincolata a quanto già dichiarato nella Scheda Unica Annuale (SUA CdS) per l'accREDITAMENTO del Corso di Laurea LM4 sede di Palermo per l'a.a. 2015-2016.

| PRIMO ANNO 2015-2016 | | | | | | | | | |
|--|-------|---|-----|------------|-----|----------------|--|----------------|-------|
| Previsione numero programmato: 150 / 170 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Primo anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| I | 1 | LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCH. (A) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | | LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCH. (B) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | | LAB. 1° DI PROGETTAZIONE ARCH. (C) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | 2 | C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (A) + | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| I | | C.I. STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. (B) + | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| I | | C.I. STORIA DELL'ARTE MODERNA E CONT. (A+B) | 44 | L-ART/02 | 4 | A | | | |
| I | 3 | TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (A) | 88 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| I | | TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (B) | 88 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| I | 4 | MATEMATICA 1 | 66 | MAT/05 | 6 | B | | | |
| I | 5 | LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCH. (A) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | | LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCH. (B) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | | LAB. DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCH. (C) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | 6 | FONDAMENTI E APPL. DI GEOM. DES. (A) | 88 | ICAR/17 | 8 | B | | | |
| I | | FONDAMENTI E APPL. DI GEOM. DES. (B) | 88 | ICAR/17 | 8 | B | | | |
| I | 7 | INGLESE | | L-LIN/12 | 4 | LS | | | |
| SECONDO ANNO 2015-2016 | | | | | | | | | |
| Vincolato alla Scheda Unica Annuale (SUA-CdS) Previsione: 90/100 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita : 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Secondo anno | ORE | SSD | CFU | Nat. mat. | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| II | 8 | LAB. 2° DI PROGE. ARCHITETTONICA (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | CARICO DIDATTICO | A. Sciascia | PO |
| II | | LAB. 2° DI PROG. ARCHITETTONICA (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | Docente di riferimento CARICO DIDATTICO | E. Palazzotto | PA |
| II | 9 | LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (A) | 160 | ICAR/12 | 10 | C | Docente di riferimento CARICO DIDATTICO | A. Mami | PA |
| | | LAB. DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA (B) | 160 | ICAR/12 | 10 | C | Docente di riferimento CARICO DIDATTICO | C. Sposito | RU |
| II | 10 | MATEMATICA 2 | 66 | MAT/05 | 6 | B | CARICO DIDATTICO | L. Di Piazza | PO |
| II | 11 | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 1 | 88 | ICAR/18 | 8 | B | CARICO DIDATTICO | S. Piazza | PA |
| II | 12 | URBANISTICA 1 | 66 | ICAR/21 | 6 | B | CARICO DIDATTICO | F. Lo Piccolo | PO |
| II | 13 | STATICA | 88 | ICAR/08 | 8 | C | CARICO DIDATTICO | S. Benfratello | PA |
| II | 14 | FISICA TECNICA E AMBIENTALE | 132 | ING-IND/11 | 12 | B | Docente di riferimento CARICO DIDATTICO | M. Beccali | PA |
| TERZO ANNO 2015-2016 | | | | | | | | | |
| Previsione: 100 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 12 Laboratori e 8 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Terzo anno | ORE | SSD | CFU | Nat. mat. | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| III | 15 | LAB. 3° DI PROG. ARCHITETTONICA (A) | 120 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| III | | LAB. 3° DI PROG. ARCHITETTONICA (B) | 120 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| III | 16 | LAB. DI ARCHIT. DEGLI INTERNI E ARR. (A) | 96 | ICAR/16 | 8 | A | | | |
| III | | LAB. DI ARCHI. DEGLI INTERNI E ARR. (B) | 96 | ICAR/16 | 8 | A | | | |

| III | 17 | C.I. URBANISTICA 2 + | 48 | ICAR 21 | 6 | B | | | |
|--|-------|--|----------|----------|-----|----------------|-------------------|---------|-------|
| III | | INFR. PER LA MOB. E I TRASPORTI | 32 | ICAR/04 | 4 | A | | | |
| III | 18 | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 2 | 64 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| III | 19 | LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (A) | 96 | ICAR/13 | 8 | A | | | |
| III | | LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (B) | 96 | ICAR/13 | 8 | A | | | |
| III | 20 | SCIENZA DELLE COSTRUZIONI | 64 | ICAR/08 | 8 | C | | | |
| QUARTO ANNO 2015-2016 | | | | | | | | | |
| Previsione: 90 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 10 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Quarto anno | ORE | SSD | CFU | Nat. mat. | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| IV | 21 | LAB. 4° DI PROG. ARCHITETTONICA (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | | LAB. 4° DI PROG. ARCHITETTONICA (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | | LAB. 4° DI PROG. ARCHITETTONICA (C) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | 22 | LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (A) | 128 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | | LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (B) | 128 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | 23 | PROGETTAZIONE AMBIENTALE (A) | 60 | ICAR/12 | 6 | C | | | |
| IV | 24 | LAB. DI ARTE DEI GIARD. E ARCH. DEL PAES. (A) | 128 | ICAR/15 | 8 | A | | | |
| IV | | LAB. DI ARTE DEI GIARD. E ARCH. DEL PAES. (B) | 128 | ICAR/15 | 8 | A | | | |
| IV | 25 | LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (A) | 128 | ICAR/21 | 8 | C | | | |
| IV | | LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (B) | 128 | ICAR/21 | 8 | C | | | |
| IV | | C.I. DIRITTO URBANISTICO (A+B) | 60 | IUS/10 | 6 | C | | | |
| QUINTO ANNO 2015-2016 | | | | | | | | | |
| Previsione: 150/160 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 18 Laboratori e 12 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Quinto anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| V | 26 | LAB. 5° DI PROG. ARCHITETTONICA (A) | 180 | ICAR/14 | 8 | C | | | |
| V | | LAB. 5° DI PROG. ARCHITETTONICA (B) | 180 | ICAR/14 | 8 | C | | | |
| V | | LAB. 5° DI PROG. ARCHITETTONICA (C) | 180 | ICAR/14 | 8 | C | | | |
| V | 27 | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL RESTAURO (A) | 180 + 72 | ICAR/19 | 16 | C | | | |
| V | | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL RESTAURO (B) | 180 + 72 | ICAR/19 | 16 | C | | | |
| V | | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL RESTAURO (C) | 180 + 72 | ICAR/19 | 16 | C | | | |
| V | 28 | ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE | 96 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| MATERIE OPZIONALI 2015-2016 | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Es. | Insegnamenti materie opzionali del terzo e quinto anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| III | 29 | RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHITETTURA | 110 | ICAR/17 | 10 | III | | | |
| V | 30 | LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA | 160 | ICAR/12 | 10 | V | | | |
| V | 30 | TECNICHE INNOVATIVE DI RILEVAMENTO NELL'ARCHITETTURA | 110 | ICAR/06 | 10 | V | | | |
| V | 30 | TECNOLOGIE DEL RECUPERO EDILIZIO | 110 | ICAR/12 | 10 | V | | | |
| V | 30 | SEMILOGIA DELLO SPETTACOLO | 110 | L-ART/05 | 10 | V | | | |

Per quanto concerne la Coorte 2015-2016/2019-2020, le principali novità, in buona parte già introdotte, nella precedente Coorte avviata con l'anno accademico in corso (2014-2015), sono:

- innalzamento del numero programmato con conseguente triplicazione dei laboratori in tutte e cinque le annualità;
- variazione del rapporto ore didattica assistita/crediti formativi consistente in 16 ore/CFU per quanto concerne i Laboratori, e in 11 ore/CFU per quanto attiene le materie frontali;
- trasformazione dell'insegnamento frontale di Progettazione Ambientale in Laboratorio, (c.1) incrementando di 2 CFU i 6 attualmente previsti e riducendo a 8 i CFU attribuiti al Laboratorio di Costruzione dell'architettura (dall'a.a. 2017-2018);
- trasformazione del C.I. Urbanistica 2 e Infrastrutture per la mobilità e i trasporti in C.I. di Laboratorio di Urbanistica 1 e Infrastrutture per la mobilità e i trasporti (dall'a.a. 2016-2017).
- Innalzamento dei CFU del Laboratorio di Urbanistica 1 da 6 a 8 CFU per mezzo del decremento di 2 CFU dei 6 previsti per il modulo di Diritto Urbanistico.

Inoltre, tenuto conto della presumibile mancata disponibilità, per l'a.a. 2017-18, di docenti del SSD Icar 13, già carenti nello stesso CdS di Disegno Industriale, non si esclude che si possa trasformare il Laboratorio di Disegno Industriale (8 CFU) in materia frontale (Disegno Industriale,

8 CFU), in modo tale da non dover triplicare lo stesso insegnamento collocato al terzo anno.

Si ricorda che i punti b., c., d. ed e., sono conseguenti all'ottenimento della validazione del CdS da parte del MIUR che ha stabilito una soglia di erogazione di didattica assistita (lezioni frontali e attività di laboratorio), per i Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico quinquennale, di circa 4250 ore, con l'ammissione di un decremento o di un incremento, rispetto a tale soglia, per una percentuale pari al 5% (4037 o 4462 ore). Inoltre, i punti b., c., e d. sono stati oggetto di una specifica approvazione da parte del Consiglio del Corso di Studio nella seduta del 5 febbraio 2014 (cfr. verbale del CCdS, n. 2/2014, del 05.02.2014, pp. 1-2), mentre per i punti c.1 ed e. si provvederà alla modifica dell'Ordinamento del CdS.

Infine, tenuto conto della riduzione del carico didattico dei docenti di Matematica, i due corsi presenti nel manifesto degli studi al primo e al secondo anno, non potranno essere sdoppiati.

La prof. Di Piazza fa notare che, nell'ipotesi di innalzamento del numero programmato a 170, l'insegnamento di Matematica, soprattutto al primo anno, diventerebbe piuttosto gravoso se ad affrontarlo dovesse essere un solo docente.

Il prof. Sciascia si dichiara concorde sull'utilità dello sdoppiamento dei corsi di Matematica, ma manifesta alcuni dubbi sull'eventuale copertura del secondo corso qualora questo non fosse affidato ai docenti che sino all'a.a. 2013-2014 erano incardinati nei corsi di laurea dell'ex Facoltà di Architettura.

Interviene la prof.ssa Aprile che ricorda come l'Offerta Formativa sia sostanzialmente discussa e stabilita dal Consiglio di Corso di Laurea, mentre è compito del Dipartimento formulare un quadro generale di coordinamento dei diversi corsi di studio che lo costituiscono.

I docenti sono tenuti a rispettare gli impegni assunti in precedenza con i diversi corsi di studio, soprattutto nel caso in cui le loro carriere derivano da budget ascrivibili all'ex Facoltà di Architettura.

Il Prof. Sciascia dà lettura dei quadri relativi al Manifesto degli Studi per la Coorte 2015-2016 /2019-2020 aggiornato con l'introduzione delle modifiche sopra esposte.

| PRIMO ANNO A.A. 2015-2016 | | | | | | | | | |
|--|-------|---------------------------------------|-----|----------|-----|----------------|-------------------|----------|--------|
| 150/170 studenti (numero programmato) | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Primo anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | Ruolo |
| I | 1 | LAB. 1° DI PROG. ARCHIT. (A) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | | LAB. 1° DI PROG. ARCHIT (B) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | | LAB. 1° DI PROG. ARCHIT (C) | 192 | ICAR/14 | 12 | C | | | |
| I | 2 | C.I. STORIA DELL'ARCHIT. CONT. (A) | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| I | | C.I. STORIA DELL'ARCHIT. CONT. (B) | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| I | | C.I. ST. DELL'ARTE MOD. E CONT. (A+B) | 44 | L-ART/02 | 4 | A | | | |
| I | 3 | TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (A) | 88 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| I | | TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (B) | 88 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| I | 4 | MATEMATICA 1 | 66 | MAT/05 | 6 | B | | | |
| I | 5 | LAB. DI DIS. E RILIEVO DELL'ARCH. (A) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | | LAB. DI DIS. E RILIEVO DELL'ARCH. (B) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | | LAB. DI DIS. E RILIEVO DELL'ARCH. (C) | 192 | ICAR/17 | 12 | B | | | |
| I | 6 | FONDAMENTI E APPL. DI GEOM. DES. (A) | 88 | ICAR/17 | 8 | B | | | |
| I | | FONDAMENTI E APPL. DI GEOM. DES. (B) | 88 | ICAR/17 | 8 | B | | | |
| I | 7 | INGLESE | 44 | L-LIN/12 | 4 | LS | | | |
| SECONDO ANNO A.A. 2016-2017 | | | | | | | | | |
| 150/170 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Secondo anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCE NTE | Ru olo |
| II | 8 | LAB. 2° DI PROG- ARCHITETT. (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| II | | LAB. 2° DI PROG. ARCHITETT. (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| II | | LAB. 2° DI PROG. ARCHITETT. (C) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| II | 9 | LAB. DI COSTR. DELL'ARCHIT. (A) | 160 | ICAR/12 | 10 | C | | | |
| II | | LAB. DI COSTR. DELL'ARCHIT. (B) | 160 | ICAR/12 | 10 | C | | | |
| II | | LAB. DI COSTR. DELL'ARCHIT. (C) | 160 | ICAR/12 | 10 | C | | | |

| II | 10 | MATEMATICA 2 | 66 | MAT/05 | 6 | B | | | |
|--|-------|--|----------|-------------|--------|-------------------|-------------------|---------|--|
| II | 11 | STORIA DELL'ARCH. E DELLA CITTÀ 1 | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| II | 12 | URBANISTICA | 66 | ICAR/21 | 6 | B | | | |
| II | 13 | STATICA | 66 | ICAR/08 | 8 | C | | | |
| II | 14 | FISICA TECNICA E AMBIENTALE | 132 | ING-IND/ 11 | 12 | B | | | |
| TERZO ANNO A.A. 2017-2018 | | | | | | | | | |
| 150/170 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Terzo anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | |
| III | 15 | LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| III | | LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| III | | LAB. 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (C) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| III | 16 | LAB. DI ARCH. DEGLI INTERNI E ARR. (A) | 128 | ICAR/16 | 8 | A | | | |
| III | | LAB. DI ARCH. DEGLI INTERNI E ARR. (B) | 128 | ICAR/16 | 8 | A | | | |
| III | | LAB. DI ARCH. DEGLI INTERNI E ARR. (C) | 128 | ICAR/16 | 8 | A | | | |
| III | 17 | C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA I + | 128 | ICAR 21 | 8 | B | | | |
| III | 17 | C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA I + | 128 | ICAR 21 | 8 | B | | | |
| III | 17 | C.I. LABORATORIO DI URBANISTICA I + | 128 | ICAR 21 | 8 | B | | | |
| III | | INFRASTR. PER LA MOB. E I TRASPORTI | 44 | ICAR/04 | 4 | A | | | |
| III | 18 | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTÀ 2 | 88 | ICAR/18 | 8 | B | | | |
| III | 19 | LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (A) | 128 | ICAR/13 | 8 | A | | | |
| III | | LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (B) | 128 | ICAR/13 | 8 | A | | | |
| III | | LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE (C) | 128 | ICAR/13 | 8 | A | | | |
| III | | SCIENZA DELLE COSTRUZIONI | 88 | ICAR/08 | 8 | C | | | |
| QUARTO ANNO A.A. 2018-2019 | | | | | | | | | |
| 150/170 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Quarto anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | |
| IV | 21 | LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | | LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | | LAB. 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (C) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| IV | 22 | LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (A) | 128 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | | LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (B) | 128 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | | LAB. TECNICA DELLE COSTRUZIONI (C) | 128 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | 23 | LAB. PROGETTAZIONE AMBIENTALE (A) | 128 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| IV | | LAB. PROGETTAZIONE AMBIENTALE (B) | 128 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| IV | | LAB. PROGETTAZIONE AMBIENTALE (C) | 128 | ICAR/12 | 8 | C | | | |
| V | 24 | ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE | 88 | ICAR/09 | 8 | C | | | |
| IV | 25 | LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (A) | 160 | ICAR/21 | 10 | C | | | |
| IV | | LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (B) | 160 | ICAR/21 | 10 | C | | | |
| IV | | LABORATORIO DI URBANISTICA + C.I. (C) | 160 | ICAR/21 | 10 | C | | | |
| IV | | C.I. DIRITTO URBANISTICO (A+B+C) | 44 | IUS/10 | 4 | C | | | |
| QUINTO ANNO A.A. 2019-2020 | | | | | | | | | |
| 150/170 studenti | | | | | | | | | |
| Rapporto ore/CFU attività didattica assistita: 16 Laboratori e 11 Frontali | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti Quinto anno | ORE | SSD | CFU | Natura materia | Tipo di copertura | DOCENTE | |
| V | 26 | LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (A) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| V | | LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (B) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| V | | LAB. 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETT. (C) | 160 | ICAR/14 | 10 | C | | | |
| V | 27 | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL REST. (A) | 160 + 66 | ICAR/19 | 10 + 6 | C | | | |
| V | | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL REST. (B) | 160 + 66 | ICAR/19 | 10 + 6 | C | | | |
| V | | LAB. DI REST. DEI MON. E TEOR. E STORIA DEL REST. (C) | 160 + 66 | ICAR/19 | 10 + 6 | C | | | |
| V | 28 | LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (A) | 128 | ICAR/15 | 8 | A | | | |
| V | | LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (B) | 128 | ICAR/15 | 8 | A | | | |
| V | | LAB. DI ARTE DEI GIARDINI E ARCH. DEL PAESAGGIO (C) | 128 | ICAR/15 | 8 | A | | | |
| MATERIE OPZIONALI | | | | | | | | | |
| Anno | Esame | Insegnamenti materie opzionali del terzo e quinto anno | ORE | SSD | CFU | Tipo di copertura | DOCENTE | | |
| III | 29 | RAPPRESENTAZIONE DIGITALE DELL'ARCHIT. | 110 | ICAR/17 | 10 | | | | |
| V | 30 | LABORATORIO DI PROG. ESECUTIVA | 160 | ICAR/12 | 10 | | | | |
| V | 30 | TECNICHE INNOV. DI RILEVAMENTO NELL'ARCHIT. | 110 | ICAR/06 | 10 | | | | |
| V | 30 | TECNOLOGIE DEL RECUPERO EDILIZIO | 110 | ICAR/12 | 10 | | | | |
| V | 30 | SEMILOGIA DELLO SPETTACOLO | 110 | L-ART/05 | 10 | | | | |

Il Coordinatore mette in votazione i quadri dei soli insegnamenti riferiti all'Offerta formativa a.a. 2015-2016 e al Manifesto della Coorte 2015-2016 / 2019-2020 del CdL LM4_PA.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. SESSIONE STRAORDINARIA DI LAUREA 2013-2014

Sono pervenute al Coordinatore numerose richieste di posticipazione della sessione straordinaria degli esami di laurea, prevista dal Calendario Didattico il 20 e 21 febbraio, al successivo mese di marzo. Tali istanze, a firma di 12 docenti Relatori del CdL LM4_Pa, riguardano 32 studenti laureandi.

Il prof. Sciascia ricorda a tutte le componenti del Consiglio che l'anticipazione dell'inizio dell'anno accademico al 22 settembre 2014 e le conseguenti modifiche al Calendario Didattico previsto dalla Scuola Politecnica, per l'a.a. 2014-2015, si sono rese indispensabili per contenere l'intera durata degli insegnamenti frontali e dei laboratori (ad eccezione dei workshop), costituita da 13 settimane, entro il 9 gennaio. Tale anticipazione è stata funzionale all'introduzione di un nuovo rapporto ore/CFU (16 ore/CFU per i laboratori, 11 ore/CFU per gli insegnamenti frontali) resosi necessario per la validazione UE del Corso di Laurea.

In tal modo, la sessione straordinaria delle lauree programmata a fine febbraio anticipa l'inizio del secondo semestre, garantendo lo svolgimento delle attività didattiche senza interruzioni. Interruzione che invece sarebbe quasi inevitabile se si decidesse di spostare le lauree a marzo, con la successiva attivazione di azioni di recupero delle lezioni eventualmente non erogate.

Per porre rimedio a questa situazione si potrebbe prevedere di far svolgere gli esami di laurea il sabato, ma il perseguimento di tale ipotesi pone non poche difficoltà gestionali ed economiche.

Altresì, la disponibilità mostrata dal prof. Micari, Presidente della Scuola Politecnica, nel mettere a disposizione del CdL un'aula capiente dell'Edificio 8, non parrebbe risolutiva rispetto ai problemi sopra segnalati, poiché è noto che la sessione straordinaria di lauree implica la formazione di tre o anche quattro diverse Commissioni.

Pertanto, pur accogliendo la richiesta pervenuta dagli studenti e dai relatori, alla stregua di quanto ha già fatto il Corso di Laurea LM4 di Agrigento, è bene valutare (per il futuro) tutte le difficoltà che una tale istanza pone.

Interviene il prof. Vincenzo Melluso il quale manifesta la sua contrarietà nei confronti della posticipazione delle lauree, evidenziando che tale richiesta può determinare disagi e nocimento sia agli studenti, sia ai docenti. Entrambi, infatti, possono aver già programmato attività di formazione e/o di ricerca, o possono avere definito impegni istituzionali, avendo fatto riferimento al Calendario Didattico già da mesi comunicato. Osserva, inoltre, che la richiesta di rinvio delle lauree evidenzia difficoltà nel pianificare lo svolgimento del proprio lavoro e di portarlo a compimento nei tempi previsti e istituzionalizzati, senza ricorrere alle frequenti proroghe. L'abitudine all'osservanza di quanto stabilito nel calendario didattico costituisce, innanzitutto, una questione di metodo non disgiunta dagli aspetti propri del percorso formativo degli studenti. Ritiene quindi di evitare in futuro l'accoglimento di tali richieste.

Anche la prof.ssa Marcella Aprile e il prof. Giovanni Francesco Tuzzolino concordano con la posizione critica espressa dal prof. Melluso.

Inoltre, poiché le richieste di posticipazione delle lauree non pervengono dalla totalità degli studenti interessati, va verificato prioritariamente che non sussistano dei casi in cui alcuni laureandi necessitano, per diverse ragioni, di svolgere l'esame finale proprio nelle date fissate dal Calendario Didattico (20 e 21 febbraio). Se così fosse, il CdL deve garantire a questi studenti il soddisfacimento di un loro irrinunciabile diritto. Si perverrà in tal modo, eccezionalmente, alla costituzione di due sessioni di lauree straordinarie (febbraio e marzo).

In merito a quest'ultimo aspetto, il prof. Sciascia chiede al Segretario del CCdS di redigere uno stralcio del presente verbale da inviare a tutti i docenti del Corso di Laurea e in particolar modo ai Relatori di tesi, chiedendogli di assumere informazioni circa la sussistenza dell'effettiva necessità da parte dei loro laureandi **di sostenere gli esami finali di laurea nelle date attualmente previste dal Calendario Didattico (20 e 21 febbraio), dandone comunicazione, entro e non oltre le ore 15:00 del 30 gennaio, allo stesso Segretario e al Coordinatore.**

6. PRATICHE ERASMUS CdL LM4_PA

6.1 CONVALIDA ESAMI SOSTENUTI ALL'ESTERO

• **Gallina Antonio, matricola 0576045**

Università Politecnica di Timisoara
 Coordinatore: prof. Giuseppe Gangemi
 Periodo: ottobre 2013 – giugno 2014
Istanza non protocollata

Data del Consiglio o della Giunta in cui è stato approvato il Learning Agreement

07.05.2014

Esami sostenuti all'estero proposti per la convalida:

| Insegnamenti in italiano | CFU | Voto | Insegnamenti in lingua d'origine | ECTS | Voto |
|---|-----|------|----------------------------------|------|------|
| Laboratorio di arte dei giardini e architettura del paesaggio | 8 | 29 | Project peisagistica | 3 | B 9 |
| Matematica II | 6 | 27 | Matematica 2 | 3 | C 7 |
| Statica | | 29 | Mechanica Structurilor | | B 9 |
| Scienza delle costruzioni | 8 | 26 | Constructii | 3 | D 6 |
| Laboratorio di progettazione architettonica IV | 10 | 27 | Proiectare de architectura | 6 | C 7 |
| Storia dell'Urbanistica | 8 | 29 | Istoria Urbanismului | 2 | B 9 |

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.2 NOTA DEL DELEGATO DEL RETTORE PER LA MOBILITÀ INTERNAZIONALE

Per conoscenza del Consiglio si riporta, in allegato (cfr. p. 14), la nota della prof.ssa Ada Florena, delegato del Rettore per la Mobilità internazionale, in risposta alle diverse deliberazioni assunte dalla Giunta di Coordinamento (ratificate dal Consiglio di Corso di Laurea) riguardanti le pratiche Erasmus degli studenti Antonio Gallina, matricola 0576045, e Giovanni Ganci, matricola 0564215.

7. PRATICHE STUDENTI CdL LM4_PA

7.1 RICONOSCIMENTO CREDITI PER SVOLGIMENTO ATTIVITÀ DI TIROCINIO

| Studente | Matr. | Azienda | Tutor Aziendale | Tutor Universitario | Data di Inizio Tirocinio | Data di fine Tirocinio | Ore | Cfu |
|------------------------|--------|---|------------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|
| ARDITTA Maria Cristina | 597745 | BONO Costruzioni s.r.l. | Bono Giuseppe | Prof. Cesare Ajroldi | 04.09.2014 | 07.10.2014 | 152 | 6 |
| ARMILLIERI Rossella | 548134 | Studio di Ingegneria e Architettura Antonio Romano, Palermo | Ing. Antonio Romano | Prof. Cesare Ajroldi | 03.06.2014 | 29.07.2014 | 160 | 6 |
| BOKUCHAVA Nestor | 563828 | Studio architetto Enrico Anello, Palermo | Arch. Enrico Anello | Prof. Cesare Ajroldi | 02.09.2014 | 22.11.2014 | 150 | 6 |
| BUZZETTA Marianna | 569096 | Studio di Architettura Calogero Lio | Arch. Calogero Lio | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 23.11.2014 | 150 | 6 |
| CANZONIERI Gianmarco | 547771 | Studio di Architettura Giovanni Di Bennardo, Comiso | Arch. Giovanni Di Bennardo | Prof. Cesare Ajroldi | 03.09.2014 | 24.10.2014 | 151 | 6 |
| DI CHIARA Stefania | 585193 | EUREKA ENGINEERING, Palermo | Arch. Gianluca Porrello | Prof. Cesare Ajroldi | 15.09.2014 | 20.11.2014 | 150 | 6 |
| GIORGIANNI Gabriella | 551193 | Studio di Architettura Manlio Soraci | Arch. Manlio Soraci | Prof. Cesare Ajroldi | 03.06.2014 | 29.08.2014 | 150 | 6 |
| LA MONICA Salvatore | 543960 | Studio Forward, Palermo | Arch. Diego Emanuele | Prof. Cesare Ajroldi | 02.09.2014 | 22.10.2014 | 150 | 6 |
| LA SALA Anna Maria | 575916 | Jean-Baptiste Lacoudre Architectures, Paris | Arch. Jean-Baptiste Lacoudre | Prof. Zeila Tesoriere | 16.05.2014 | 08.07.2014 | 164 | 6 |
| LICARI Alessandra | 547838 | Studio Forward, Palermo | Arch. Diego Emanuele | Prof. Cesare Ajroldi | 02.09.2014 | 22.10.2014 | 150 | 6 |
| LIPARI Gaspare | 564827 | Studio associato 3813.it, Palermo | Arch. Luigi Pintacuda | Prof. Michele Sbacchi | 06.10.2014 | 06.11.2014 | 150 | 6 |
| MANISCALCO Michela | 547933 | Studio Licata, Palermo | Arch. Gaetano Licata | Prof. Cesare Ajroldi | 18.09.2014 | 27.11.2014 | 152 | 6 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------|--|-------------------------------|------------------------------------|------------|------------|------------|----------|
| MARASÀ Maria Concetta | 518473 | Studio Forward, Palermo | Arch. Diego Emanuele | Prof. Cesare Ajroldi | 17.11.2014 | 12.12.2014 | 150 | 6 |
| MESSINA Isabella | 563187 | Adeffio Anello Architetti, Palermo | Arch. Anello Adeffio | Prof. Zeila Tesoriere | 02.09.2014 | 31.10.2014 | 150 | 6 |
| MICCICHÈ Stefania | 564610 | UMA Collective Architecture, Lisbona, Portogallo | Arch. Rui Miguel Martins Cruz | mancante | 01.07.2014 | 30.09.2014 | 250 | 6 |
| MUSMECI CATANIA Giuseppe | 547873 | Themenos Progetti Srl, Palermo | Arch. Giuseppe Catania | Prof. Cesare Ajroldi | 02.07.2014 | 30.10.2014 | 150 | 6 |
| NAPOLI Federico | 547816 | Studio di Architettura Massimiliano Giudice, Palermo | Arch. Massimiliano Giudice | Prof. Zeila Tesoriere | 06.10.2014 | 14.11.2014 | 150 | 6 |
| ODDO Salvatore | 566639 | Studio di Architettura Vito Corte, Trapani | Arch. Vito Corte | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 29.10.2014 | 150 | 6 |
| PELLEGRINO Claudio | 533519 | Studio di Architettura Paolo Schifano, Trapani | Arch. Paolo Schifano | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 06.11.2014 | 158 | 6 |
| PESCA Valeria | 577113 | Paula Bianco Architecte, Montreuil | Arch. Paula Bianco | mancante | 01.07.2014 | 30.09.2014 | 260 | 6 |
| PETTA Debora | 566593 | MEDITERRANEA ENGINEERING | Arch. Giovanni di Fisco | Prof. Giovanni Francesco Tuzzolino | 04.03.2013 | 20.03.2013 | 150 | 6 |
| RANDAZZO Costanza | 576944 | ACOM Srl, Palermo | Arch. Benedetto Inzerillo | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 21.11.2014 | 150 | 6 |
| SANFILIPPO Stefano | 551724 | Officina Arredi Srl, Palermo | Arch. Fabrizio Magri | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 14.11.2014 | 150 | 6 |
| SCURRIA Roberta | 532636 | Studio Amati Architetti, Roma | Arch. Giuseppe Losurdo | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 14.11.2014 | 150 | 6 |
| SPATARO Antonio | 547980 | Studio associato 3813.it, Palermo | Arch. Luigi Pintacuda | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 05.11.2014 | 150 | 6 |
| ZUNINO Ilenia | 547837 | Laboratorio per l'architettura storica | Arch. Gaetano Renda | Prof. Cesare Ajroldi | 06.10.2014 | 23.11.2014 | 180 | 6 |

Su proposta dei tutor universitari elencati nella soprastante tabella, vista la documentazione prodotta, da ciascun allievo, si riconoscono **6 CFU per aver svolto attività di tirocinio ai seguenti studenti:**

- **ARDITTA Maria Cristina**
- **ARMILLIERI Rossella**
- **BOKUCHAVA Nestor**
- **BUZZETTA Marianna**
- **CANZONIERI Gianmarco**
- **DI CHIARA Stefania**
- **GIORGIANNI Gabriella**
- **LA MONICA Salvatore**
- **LA SALA Anna Maria**
- **LICARI Alessandra**
- **LIPARI Gaspare**
- **MANISCALCO Michela**
- **MARASÀ Maria Concetta**
- **MESSINA Isabella**
- **MUSMECI CATANIA Giuseppe**
- **NAPOLI Federico**
- **ODDO Salvatore**
- **PELLEGRINO Claudio**
- **PETTA Debora**
- **RANDAZZO Costanza**
- **SANFILIPPO Stefano**
- **SCURRIA Roberta**
- **SPATARO Antoni**
- **ZUNINO Ilenia**

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Le istanze di riconoscimento di 6 CFU delle allieve Stefania MICCICHÈ e Valeria PESCA non possono essere accolte poiché la documentazione allegata risulta incompleta. In entrambi i casi, infatti, i dossier del tirocinio curriculare risultano privi della valutazione finale del Tutor universitario e del Registro delle ore.

7.2 Modifica materia a scelta

- **MESSANA Marcello, matricola 0576676 (prot. n. 427, 28/01/2015)**

L'allievo chiede l'inserimento nel proprio piano di studi dell'insegnamento a scelta **Rappresentazione digitale dell'architettura** (10 CFU), presente nel Manifesto degli Studi del CdL in Architettura LM4_PA, in sostituzione di Semiotologia dello Spettacolo (10 CFU); la richiesta dello studente può essere accolta.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.3 Richiesta di trasferimento dal CdL LM4_AG al CdL LM4_PA per motivi di salute

È pervenuta, in data 14 gennaio 2015, dalla Segreteria Generale degli Studenti della Scuola Politecnica, la domanda di trasferimento del seguente studente:

| Studente | Provenienza | Note |
|------------------------|---|------|
| 1. MORINIELLO Manfredi | Università di Palermo, CdL in Architettura LM4_AG | |

... OMISSIS

7.4 Precisazione relativa alla delibera di Giunta del 28 ottobre 2014 riguardante l'allieva DI MASI Denise, matricola 0578654

Premessa

In merito all'approvazione delle materie per abbreviazione di corso per gli studenti provenienti da Scienze dell'Architettura (classe 4), effettuata su richiesta dell'allieva Denise Di Masi, **si espone quanto segue:**

In data 18 dicembre 2013, verbale di Giunta n. 94, all'allieva sono state convalidate le seguenti materie:

- Storia dell'arte moderna e contemporanea (6 CFU) come Storia dell'Architettura Contemporanea e Storia dell'arte moderna e contemporanea C.I. (12 CFU) con obbligo di esame integrativo di 8 CFU di Storia dell'architettura contemporanea.
- Storia dell'architettura I (8 CFU) + Storia dell'architettura II (8 CFU) come Storia dell'Architettura (8 CFU) + Storia dell'Urbanistica (8 CFU).

Successivamente, la studentessa ha richiesto che l'esame di Storia dell'Architettura II (8 CFU) fosse ratificato non come Storia dell'Urbanistica (8 CFU), ma come Storia dell'Architettura Contemporanea (8 CFU). A tal fine, la Di Masi ha allegato all'istanza i programmi degli insegnamenti di Storia dell'Architettura II (svolto dalla docente prof.ssa Fulvia Scaduto nel CdS SDA) e di Storia dell'Architettura contemporanea (svolto dalla docente prof.ssa Emanuela Garofalo nel CdS LM4_PA).

Esaminata la documentazione allegata alla richiesta avanzata dall'allieva, nella seduta di Giunta del 28 ottobre 2014, si è provveduto a rettificare il precedente verbale e ad approvare, così come richiesto dall'allieva, «Storia dell'architettura I (8 CFU) + Storia dell'architettura II (8 CFU) come Storia dell'Architettura (8 CFU) + Storia dell'architettura contemporanea (8 CFU)».

Poiché Storia dell'architettura contemporanea (8CFU) è un Corso integrato con il modulo di Storia dell'arte moderna e contemporanea (il cui esame era stato già reso valido nella seduta di Giunta del 18.12.2013), **si precisa che alla discendente Denise Di MASI è stato convalidato per intero il Corso integrato di Storia dell'Architettura contemporanea e Storia dell'Arte moderna e contemporanea, per complessivi 12 CFU (8+4). Altresì, la stessa allieva dovrà sostenere l'esame dell'insegnamento di Storia dell'urbanistica (8 CFU) che, per effetto della citata rettifica del verbale di Giunta del 28.10.2014, non risulta più tra gli esami approvati.**

7.5 INTEGRAZIONE CONVALIDA MATERIE PER ABBREVIAZIONE DI CARRIERA PER LAUREATI IN RESTAURO, RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE DELL'ARCHITETTURA

• BIUNDO Marta, matricola 0626149 (prot. n. 135)

Iscritta al **quarto anno** del corso di Laurea Magistrale in Architettura LM4, in seguito alla convalida di esami precedentemente sostenuti **nel corso di Restauro, Recupero e Riqualificazione dell'Architettura, classe 4**, (cfr. verbale n. 104 del 5 settembre 2014), chiede la convalida degli esami sostenuti come corsi singoli presso il Corso di Laurea LM4 sede di Palermo (cfr. verbale di Giunta di Coordinamento n. 79, del 30 gennaio 2013).

Vista la documentazione allegata all'istanza, si convalidano alla la Dott.ssa **Marta Biundo i seguenti esami:**

C.I. di Urbanistica II ed Infrastrutture per la mobilità e i trasporti, 10 CFU (cod. 13542), sostenuto in data 09.04.2013.

C.I. Laboratorio di Urbanistica e Diritto Urbanistico, 16 CFU (cod. 11213), sostenuto in data 02.07.2013.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.6 CONVALIDA CREDITI PER ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE**• BONANNO Giulia, matricola n. 0531913 (prot. n. 404, 14/01/15)**

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

- 2 CFU per la partecipazione al workshop Internazionale Partecipato "Gli Spazi per la Vita Reale: "S/TOOLS_ Un Parco per la Città e per la Scienza", svoltosi a Enna dal 10 al 15 dicembre 2012, della durata di 50 ore, organizzato dall'Università Kore di Enna, coordinatore scientifico Prof. Fabio Naselli;
- 2 CFU per la partecipazione a un viaggio studio a Valencia, nell'ambito di una attività coordinata dalla prof. M.T. Marsala dal 22 al 26 novembre 2012;
- 2 CFU per la partecipazione a un viaggio studio a Londra dal 31 marzo al 3 aprile 2011, nell'ambito di una attività coordinata dal prof. Maurizio Carta.

PER UN TOTALE DI 6 CFU.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

• CAMMARATA Vincenzo, matricola n. 050485 (prot. n. 429, 28/01/15)

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

- 1 CFU per aver frequentato un corso 3D Studio Max Design 2015 – Modulo standard della durata complessiva di 40 ore presso l'Eureka Engineering.

PER UN TOTALE DI 1 CFU.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8. VARIE ED EVENTUALI**8.1 NOMINA CULTORE DELLA MATERIA**

Il Prof. Renzo Antonio Lecardane, ai sensi del nuovo regolamento approvato con D.R. 3570/2014, propone al Consiglio di Corso di Laurea la nomina a Cultore della Materia, per il biennio accademico 2014-2015 / 2015-2016, per l'insegnamento Laboratorio V di Progettazione Architettonica, SSD ICAR 14, del PhD Arch. Paola La Scala.

Il Coordinatore mette ai voti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La presente nomina sarà trasmessa agli uffici della Presidenza della Scuola Politecnica al fine di consentire la pubblicazione del nominativo del Cultore della materia sul sito del Dipartimento di Architettura e del Corso di Laurea in Architettura LM4, sede di Palermo.

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 14.20.

Il Segretario
Prof. Giuseppe Di Benedetto

Il Coordinatore
Prof. Andrea Sciascia