

VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE

Il giorno 21 marzo 2017 alle ore 10.00, nell'Aula Seminari del Dipartimento di Architettura (Corpo C, viale delle Scienze), si riunisce il Consiglio di Corso di Laurea in Disegno industriale per discutere e deliberare in merito al seguente o.d.g.:

1. Approvazione della seduta precedente;
2. Comunicazioni del Coordinatore;
3. Referente Erasmus;
4. Docenti di riferimento;
5. Regolamento della prova finale;
6. Programmazione didattica 2016-2017;
7. Programmazione didattica 2017-2018;
8. Pratiche Studenti;
9. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff.: Dario Russo, Giuseppe De Giovanni, Ernesto Lo Valvo, Elisabetta Di Stefano, Vita Maria Trapani, Rosa Maria Vitrano, Carmelina Anna Catania, Giuseppina Ciulla, Cinzia Garofalo, Angelo Pantina, Marianna Zito, Benedetto Inzerillo.

Sono assenti giustificati i proff.: Aurelio Angelini, Giovanni Isgrò, Dario Mangano, Roberto Scaffaro, Francesca Dalbono, Elisabetta Di Giovanni, Diego Emanuele.

Sono assenti i proff.: Marcella Aprile, Rosario Nobile, Antonio Mancuso, Walter Angelico, Fabrizio Avella, Gianmarco Girgenti, Giuseppe Marsala, Giuseppe Notarstefano, Riccardo Culotta, Cinzia Ferrara.

Sono presenti gli studenti: Antonino Pettineo, Andrea Spinella, Luigi Zaffuto.

È assente la studentessa: Marta Alioto.

Assume la presidenza della seduta il Coordinatore, prof. Russo, e la funzione di Segretario la prof.ssa Catania.

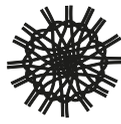
Il Presidente, constatato che tutti gli aventi diritto sono stati regolarmente convocati e che il numero legale è raggiunto, dichiara aperta la seduta.

1. Approvazioni della seduta precedente

Il Coordinatore, non avendo ricevuto alcuna osservazione in merito al verbale, lo mette in votazione. Il Consiglio approva all'unanimità.

2. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore informa il Consiglio della recente e tragica scomparsa del prof. Licata, e invita i colleghi a un doveroso minuto di silenzio in sua memoria.



Il Coordinatore segnala il ciclo di lezioni “Le parole e le cose”, un progetto didattico curato dalla prof.ssa Di Stefano per consolidare il dialogo tra il design e le discipline umanistiche, che avrà inizio giovedì 23 marzo con una introduzione della stessa prof.ssa e l'intervento della prof.ssa Simona Chiodo del Politecnico di Milano. Quest'iniziativa è particolarmente lodevole e importante perché fa leva sulle discipline umanistiche, a cominciare dall'insegnamento Estetica, di I anno, tenuto appunto dalla prof.ssa Di Stefano, in considerazione del fatto che il nostro CdL palermitano può vantare una interessante offerta formativa in tal senso: Antropologia degli Artefatti, Estetica, Semiotica, Teoria e storia del disegno industriale, Storia dell'architettura contemporanea, Contesti socio-economici del disegno industriale e Sociologia ambientale.

3. Referente Erasmus

Il Coordinatore informa il Consiglio di aver pregato la prof.ssa Di Stefano di occuparsi delle urgenti operazioni Erasmus Plus, rimaste sospese in seguito alla tragica scomparsa del prof. Licata, Referente Erasmus Plus per il nostro CdL. Propone quindi di affidare tale incarico alla prof.ssa Di Stefano. Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Docenti di riferimento

La scomparsa del prof. Licata pone altresì il problema dei docenti di riferimento. Col punto del prof. Licata, il nostro CdL registrava un surplus di 0,5, mentre adesso si trova in difetto di 0,5. Il Coordinatore dunque, dopo essersi consultato con il Delegato del DARCH all'Accreditamento, prof. Emanuele Palazzotto, propone quale docente di riferimento la prof.ssa Catania, RTDA titolare di un contratto rinnovato per i prossimi due anni; in tal modo si raggiungono i 9 punti necessari. Il Consiglio approva all'unanimità.

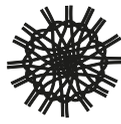
5. Regolamento della prova finale

Coerentemente con il più recente Regolamento d'Ateneo e con quanto svolto nelle ultime Lauree, il Coordinatore propone di revisionare il nostro Regolamento della prova finale. A partire da ciò, sarà utile rivedere tutto il Regolamento del CdL. Il Consiglio prende atto e si riserva di deliberare in merito.

6. Programmazione didattica 2016-2017

Il Coordinatore fa il punto sull'attuale offerta didattica. Come già deliberato precedentemente il Laboratorio di architectural design è tenuto quest'anno dal prof. Marsala; come pure l'insegnamento di Scenografia, già in gran parte svolto in forma di workshop dal 13 al 17 marzo, all'interno del progetto Palermo Street Food Fest (condiviso da tutto il DARCH). Il Laboratorio di comunicazione, sdoppiato, è tenuto dai docenti a contratto Riccardo Culotta e Diego Emanuele. Il Coordinatore ribadisce poi che le lezioni del III anno si concluderanno una settimana dopo rispetto al Calendario didattico della Scuola Politecnica, in quanto hanno subito un'interruzione durante il suddetto workshop.

La prof.ssa Trapani prende la parola e propone di ridurre i CFU del Laboratorio di comunicazione da 8 a 6 per potenziare il Laboratorio di comunicazione visiva (da 6 a 8 CFU).



Il prof. Pantina condivide la proposta della prof.ssa trapani, e a sua volta propone di aumentare i CFU del Laboratorio di disegno Industriale I (da 6 a 8).

La prof.ssa Catania fa notare l'opportunità di potenziare le materie del settore ICAR/13 senza togliere CFU allo stesso settore.

Il Coordinatore ribadisce che i CFU delle materie ICAR/13 sono al minimo di legge e lo spostamento dei CFU da un insegnamento all'altro penalizzerebbe uno dei due insegnamenti. Inoltre, trova incongruo ridurre i CFU di un laboratorio di III anno, che prelude alla prova finale. Evidenzia infine, nell'interesse del CdL, il potenziamento degli insegnamenti ICAR/13 recuperando CFU da altre materie.

Il Consiglio prende atto.

6. Programmazione didattica 2017-2018

Il Coordinatore invita i docenti a maturare riflessioni utili circa la programmazione didattica del prossimo anno per estendere coralmente quest'importante attività strategica. Il Consiglio si riserva di deliberare in merito.

7. Pratiche Studenti

Il Coordinatore presenta le Pratiche Studenti, allegate al verbale, che sono approvate all'unanimità.

Allegato A | Richieste di modifiche del Piano di Studio;

Allegato B | Tirocini (esterni).

8. Varie ed eventuali

Il rappresentante degli studenti Pettineo prende la parola e chiede come saranno valutate le attività che svolgono gli studenti del CdL all'interno del Team che lavora per la realizzazione di un'imbarcazione con il prof. Mancuso.

Il Coordinatore propone che tali attività potranno essere considerate come professionalizzanti e che il consiglio le equiparerà al tirocinio. Il Consiglio approva all'unanimità.

Non chiedendo nessuno la parola, non essendovi altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 12.45.

Il Segretario
(Prof.ssa Anna Catania)

Il Presidente
(Prof. Dario Russo)



ALLEGATO A | RICHIESTE DI MODIFICHE DEL PIANO DI STUDI

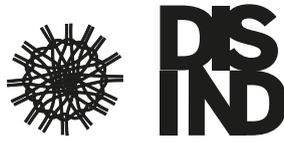
Cognome e Nome	Matricola	Corso di Studio	Scuola	Materia richiesta	cfu	Corso di Studio	Scuola	Approvato
Di Paola Giuseppe	0590152	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Antropologia culturale	6	Scienze e tecniche psicologiche L-24		Si
Li Vigni Paolo	0594795	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Antropologia culturale	6	Scienze e tecniche psicologiche L-24		Si
Mangiò Carlotta	0620762	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Antropologia della comunicazione	9	Scienza della comunicazione per le culture e le arti L-20	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Si
Schillaci Chiara	0627267	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Organizzazione aziendale	6	Economia e organizzazione aziendale L-18	Scuola Politecnica	Si
Tarantino Pierina Antonella	0608084	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Storia e critica del cinema	12	Lettere L-10	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Si
Teresi Marco	0628671	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Gestione della produzione industriale	9	Ingegneria Gestionale L-9	Scuola Politecnica	Si
Valenti Antonio	0628229	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Laboratorio di informatica	6	Scienze dell'educazione L-19	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Si
Accardi Daniele Giangiacomo	0569934	Scienza dell'architettura (corso ad esaurimento)	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Barbera Flavia	0618305	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Ciardello Rossana	0606046	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
D'Anca Andrea	0602597	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Marinero Salvatore	0613995	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Scianna Valentina Maria	0606374	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Ganazzoli Angelo	0602901	Ingegneria Edile Architettura LM-4	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Bondi Dario	0616808	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Chiapparo Giovanni	0642467	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Giotti Emanuela Maria	0611125	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Muni Danilo	0643051	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Muratore Giulia	0641249	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Maniscalco Marco	0643500	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Asta Elena	0648463	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
La Porta Giulia	0649292	Ingegneria Chimica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Costanzo Federico	0628091	Ingegneria dell'energia L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO



Federico Marco	0602543	Ingegneria dell'energia L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Maniscalco Roberto	0539777	Ingegneria dell'energia L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Spina Luciano	0602702	Ingegneria dell'energia L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Dazzi Dario	0594725	Ingegneria Meccanica L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Lascari Giovanni	0613183	Ingegneria Civile Edile L-7	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Serio Agata	0617585	Ingegneria Civile Edile L-7	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Serio Agata	0617585	Ingegneria Civile Edile L-7	Scuola Politecnica	Antropologia degli artefatti	8	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Lo Monaco Francesco	0602609	Ingegneria Ambiente e Territorio L-7	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Pizzuto Laura	0614475	Ingegneria Ambiente e Territorio L-7	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Terrasi Chiara	0628329	Ingegneria Ambiente e Territorio L-7	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Vetrano Emma	0627609	Ingegneria Gestionale L-9	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Salustri Giada Maria	0632195	Ingegneria Gestionale L-9	Scuola Politecnica	Antropologia degli artefatti	8	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Sardisco Alessia	0619911	Ingegneria Gestionale L-9	Scuola Politecnica	Antropologia degli artefatti	8	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Cigna Roberta	0615133	Ingegneria Gestionale Informatica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Puglisi Cristina	0616200	Ingegneria Gestionale Informatica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Bonanno Dario	0648487	Ingegneria Cibernetica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Santoro Lorenzo	0639845	Ingegneria Cibernetica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Roberto Salvatore Federico	0613619	Ingegneria Elettronica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Rocco Davide	0601699	Ingegneria Elettronica L-8	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Pisano Massimo	0646746	Ingegneria Elettrica LM-28	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Mogavero Marco	0600606	Economia e organizzazione aziendale L-18	Scuola Politecnica	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
Vassallo Viviana	0639797	Sc. Amministr. Organizz. e consul. lavoro L-16	Scuola Scienze Giur. ed Econ. Sociali	Sociologia dell'ambiente	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	NO
	0616787	Scienza della comunicazione per le culture e le arti L-20	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Storia dell'architettura contemporanea	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Si
Ferracane Elisabetta	0617003	Scienze dell'educazione L-19	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Antropologia degli artefatti	8	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Si
Leotta Daniela	0649754	Storia dell'Arte LM-89	Scuola scienze umane e patrimonio culturale	Teoria e Storia del Disegno industriale	6	Disegno Industriale	Scuola Politecnica	Si



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



**CORSO DI LAUREA
IN DISEGNO INDUSTRIALE [L4]**
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

ALLEGATO B | TIROCINI

Cognome e Nome	Matricola	Azienda	Tutor Azienda	Tutor Universitario	Inizio	Fine	Ore	CFU
Bevilacqua Salvatore	0602615	RV Ceramiche srl	Cicero Roberta	Prof. B. Inzerillo	21/04/2016	25/05/2016	150	6
Profeta Filippo	0614382	SirArt	Siragusa Antonio	Prof.ssa V. Trapani	01/06/2016	27/07/2016	150	6
Di Bernardi Ambra	0645587	110 Lab Associazione Culturale	Vecchio Salvo	Prof. D. Russo	09/11/2016	17/02/2017	150	6
Pletto Davide	0604024	Escoom srl	Rizzuto Davide	Prof. D. Russo	20/06/2016	14/12/2016	150	6
Ingrassia Noemi Rita	0620035	Studio Barrale	Barrale Salvatore	Prof. D. Russo	10/10/2016	02/12/2016	150	6
Bonelli Anna Maria	0627446	RV Ceramiche srl	Cicero Roberta	Prof.ssa V. Trapani	14/11/2016	09/01/2016	150	6
Valenti Antonio	0628229	A.P.S. Fablas Palermo	Pizzuto Marcella	Prof. Dario Russo	01/12/2016	01/02/2016	150	6