

VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE

Il giorno 24 gennaio 2018 alle ore 09:30, nell'Aula 108 del Dipartimento di Architettura (Corpo C, 1 piano), 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. Programmazione didattica 2017-2018 (didattica erogata);
4. Accreditamento iniziale e offerta formativa 2018-2019;
5. Tesi di Laurea;
6. Pratiche studenti;
7. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff.: Dario Russo, Marcella Aprile, Ernesto Lo Valvo, Antonio Mancuso, Dario Mangano, Antonino Margagliotta, Viviana M. Trapani, Marianna Zito, Cinzia Ferrara, Vincenza Garofalo, Angelo Pantina, Maria Laura Agnello.

Sono assenti giustificati i proff.: Giuseppe De Giovanni, Roberto Scaffaro, Aurelio Angelini, Elisabetta Di Stefano, Valeria Marraffa, Rosa Maria Vitrano, C. Anna Catania, Elisabetta Di Giovanni.

Sono assenti i proff.: Fabrizio Avella, Giuseppe Notarstefano, Maria Giuseppina Ciulla, Gianmarco Girgenti, Fulvia Scaduto.

Sono presenti gli allievi: Pietro Belvedere, Michela D'Alessandro, Rossana Rumore, Davide Silvestri.

È assente l'allieva: Ersilia Bruccoleri.

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

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.

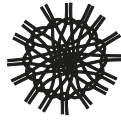
2. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore dà comunicazione che la prof.ssa Di Stefano sta per avviare un seminario inerente ai propri temi di ricerca.

Queste attività sono molto utili per offrire agli studenti una panoramica sul design quanto più ampia agli studenti. Contestualmente, il Coordinatore segnala l'imminente inizio del ciclo di seminari "MultiDesign", da lui curato e introdotto, con la partecipazione di professionisti di livello internazionale e professori di diverse sedi universitarie.

La prof.ssa Aprile chiede la parola per informare che il 15 marzo avrà luogo un seminario sul concetto di "limite" che vedrà la partecipazione di un matematico, un musicista e un filosofo. L'aula non è ancora stata fissata.

Il Coordinatore propone di anticipare il settimo punto all'ordine del giorno.



7. Provvedimenti del Coordinatore

È utile anticipare il punto 7 perché propedeutico agli prossimi due sulla programmazione didattica e l'accreditamento.

n. 1 | 2018

Oggetto: Commissioni istruttorie per l'affidamento dei contratti di insegnamenti del CdL in Disegno Industriale, II semestre, a.a. 2017-2018

Con il presente provvedimento si nominano le Commissioni istruttorie per l'affidamento dei contratti di insegnamento del CdL in Disegno Industriale, II semestre, a.a. 2017-2018:

- Laboratorio di disegno industriale II
Presidente: Prof. Dario Russo
Componente: Prof.ssa Viviana Trapani
Componente: Prof. Angelo Pantina
Componente supplente: Prof.ssa Anna Catania

- Laboratorio di comunicazione
Presidente: Prof. Dario Russo
Componente: Prof.ssa Viviana Trapani
Componente: Prof. Angelo Pantina
Componente supplente: Prof.ssa Anna Catania

Il presente provvedimento, emanato per motivi di urgenza, sarà portato a ratifica nel primo Consiglio utile.

Cordiali saluti.

Palermo, 5 febbraio 2018

Il Coordinatore
Prof. Dario Russo

n. 2 | 2018

Oggetto: Inversione degli insegnamenti di “Contesti socio-economici del disegno industriale” e “Antropologia degli artefatti”

Con il presente provvedimento, per quanto concerne la coorte 2018-2021, si propone l'inversione degli insegnamenti di “Contesti socio-economici del disegno industriale” (SECS-S/02, CFU 6), attualmente in programmazione al III anno, e “Antropologia degli artefatti” (L-LIN/12, CFU 8), attualmente in programmazione al I anno.

La ragione di questa inversione dipende dall'indisponibilità del prof. Notarstefano di tenere l'insegnamento di “Contesti socio-economici del disegno industriale” a partire dal prossimo a.a. 2018-2019, implicando dunque un contratto. Spostando l'insegnamento al I anno, il Dipartimento di



Architettura potrebbe sostenere un solo contratto, perché nella coorte 2017-2020 tale insegnamento è programmato al II anno; e verrebbe dunque a coincidere con lo stesso della coorte 2018-2021 al I anno, facendo una mutuaione.

Il presente provvedimento, emanato per motivi di urgenza, sarà portato a ratifica nel primo Consiglio utile.

Cordiali saluti.

Palermo, 7 febbraio 2018

Il Coordinatore
Prof. Dario Russo

3. Programmazione didattica 2017-2018 (didattica erogata)

4. Accredimento iniziale e offerta formativa 2018-2021

Il Coordinatore tratta i punti 3 e 4 insieme per opportunità.

Il Coordinatore presenta il manifesto relativo alla didattica erogata per il prossimo a.a. 2018-2019.

CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE MANIFESTO 2018-2019 DIDATTICA EROGATA

I ANNO						
1	I	Matematica	MAT/05	6	Marrappa	PA
2	I-II	Disegno e rappresentazione informatica (annuale)	ICAR/17	12	Avella Girgenti	PA R
3	I	Teoria e storia del design	ICAR/13	7	Russo	PA
4	I-II	Laboratorio di design di prodotto e comunicazione	ICAR/13	12	Trapani Pantina	PA R
5	II	Laboratorio di tecnologia per il design	ICAR/12	6	Vitrano Angelico	PA RU
6	II	Estetica Semiotica (opzionali)	M/FIL-04 M/FIL-05	6	Di Stefano 0,5 Mangano	PA PA
7	I	Storia dell'architettura contemporanea	ICAR/18	6	Scaduto	R
14	I	Contesti socio-economici del disegno industriale	SECS-S/02	6	Contratto	R
9		Inglese	L-LIN/12	3	CLA	
II ANNO						
10	I	Laboratorio di disegno industriale II	ICAR/13	8	Contratto Contratto	
11	I	Scienze e tecnologie dei materiali	ING-IND/22	7	Scaffaro	PO
	I	Materiali per il design	ICAR/13	7	Catania	RTDB
12	II	Laboratorio di Architectural Design	ICAR/14	10	Aprile	PO

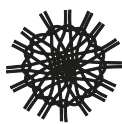


					Margagliotta	PA	
13	II	Disegno automatico	ING-IND/15	6	Mancuso	PA	
14	II	Contesti socio-economici del disegno industriale	SECS-S/02	6	Contratto	R	
15	II	Calcolo di strutture per il disegno industriale	ICAR/09	6	Zito	R	
16	I	Fisica tecnica	ING-IND/11	6	Ciulla	RTDA	
17	I	Sociologia dell'ambiente	SPS/10	6	Angelini 0,5	PA	
		III ANNO					
18	I	Laboratorio di comunicazione	ICAR/13	8	Ferrara Contratto	RTDB	
19	II	C. I. Laboratorio di disegno industriale III	ICAR/13	9	Russo Trapani	PA PA	C.I.
	I	Disegno e rappresentazione multimediale	ICAR/17	6	Garofalo	RTDA	
20	I	Digital manufacturing	ING-IND/16	6	Lo Valvo	PO	
		Materia a scelta		12			
		Tirocinio e altri CFU		6			
		Prova finale		6			

Per quel che concerne la didattica programmata per la coorte 2018-2018:

**CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE
MANIFESTO 2017-2018
DIDATTICA PROGRAMMATA**

		I ANNO					
1	I	Matematica	MAT/05	6	Marraffa	PA	
2	I-II	Disegno e rappresentazione informatica (annuale)	ICAR/17	12	Avella Girgenti	PA R	
3	I	Teoria e storia del design	ICAR/13	7	Russo	PA	
4	I-II	Laboratorio di design di prodotto e di comunicazione	ICAR/13	12	Trapani Pantina	PA R	
5	II	Laboratorio di tecnologia per il design	ICAR/12	6	Vitrano Angelico	PA RU	
6	II	Estetica Semiotica (opzionali)	M/FIL-04 M/FIL-05	6	Di Stefano 0,5 Mangano	PA PA	
7	I	Storia dell'architettura contemporanea	ICAR/18	6	Scaduto	R	
8	I	Antropologia degli artefatti	M-DEA/01	8	Di Giovanni	R	
9		Inglese	L-LIN/12	3	CLA		
				66			
		II ANNO					
10	I	Laboratorio di design della comunicazione	ICAR/13	12	Ferrara Contratto	RTDB	
11	I	Scienze e tecnologie dei materiali	ING-IND/22	7	Scaffaro	PO	C.I.



	I	Materiali per il design	ICAR/13	7	Catania	RTDB	
12	II	Laboratorio di Architectural Design	ICAR/14	10	Aprile Margagliotta	PO PA	
13	II	Disegno automatico	ING-IND/15	6	Mancuso	PA	
15	II	Calcolo di strutture per il disegno industriale	ICAR/09	6	Zito	R	
16	II	Fisica tecnica	ING-IND/11	6	Ciulla	RTDA	
20	I	Sociologia dell'ambiente	SPS/10	6	Angelini	PA	
				60			
		III ANNO					
18	II	Laboratorio di prodotto e comunicazione integrata	ICAR/13	12	Russo Contratto	PA	
	I	Disegno e rappresentazione multimediale	ICAR/17	6	Contratto		
19	I	Digital manufacturing	ING-IND/16	6	Lo Valvo	PO	
20	I	Contesti socio-economici del disegno industriale	SECS-S/02	6	Notarstefano	R	
		Materia a scelta		12			
		Tirocinio e altri CFU		6			
		Prova finale		6			
				54			
				180			

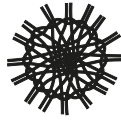
Il coordinatore dà anche il quadro dei garanti in quanto si è reso necessario spostare la prof.ssa Catania come garante della magistrale. Viene data lettura dei garanti:

Angelico
Angelini 0,5
Avella
Di Stefano 0,5
Ferrara
Garofalo
Marraffa
Pantina
Russo
Vitrano
Zito

5. Tesi di Laurea

Ci saranno ancora tre sessioni di laurea secondo il vecchio sistema che terminerà dunque nel luglio 2019. A partire dalla sessione estiva del 2019, sarà attiva la nuova modalità. Insieme alla prof.ssa Ferrara, il Coordinatore sta preparando uno Year Book delle Tesi di Laurea. A questo proposito, il Coordinatore chiede ai docenti di segnalare Tesi di particolare valore a partire dalla prossima sessione.

La prof.ssa Aprile prende la parola per fare rilevare che sarebbe opportuno fissare un tempo per la realizzazione delle Tesi, che propone sia dai tre ai sei mesi. Ciò perché accade di frequente che le Tesi si protraggono per un tempo eccessivo. Il Coordinatore rileva che un regolamento del genere,



dato l'imminente cambiamento del regolamento per le tesi triennali, potrebbe essere opportuno per le Tesi magistrali. Questo rende non pertinente la questione in un CdL triennale.

Il prof. Lo Valvo pone la domanda dove vengano trattati i concetti di geometria analitica. I rappresentanti degli studenti spiegano che tali concetti sono trattati negli insegnamenti di "Disegno e rappresentazione informatica" e "Disegno automatico".

6. Pratiche studenti

Il Coordinatore chiede se vi siano rilievi.

I rappresentanti degli studenti chiedono quando si prevede che siano approvati i tirocini. Il Coordinatore spiega la procedura.

I rappresentanti degli studenti chiedono informazioni a proposito della richiesta di convalida di materie da parte degli studenti rinunciatari di Ingegneria civile e Scienze della pianificazione. La prof.ssa Zito spiega che gli uffici tardano a inoltrare le pratiche perché impegnati nella predisposizione della documentazione per le sedute di laurea. La prof.ssa precisa altresì che è possibile fare un'istanza direttamente al CCdL con allegato il piano di studi.

Si esamina l'istanza della studentessa Silvia Sparacio che chiede la convalida della materia "Sociologia dei processi culturali e comunicativi" (CFU 8), sostenuta nella precedente carriera, come "Gruppo attività formative a scelta dello studente" (CFU 2). Il Consiglio approva.

Si esamina, inoltre, l'istanza dello studente Alessio Scirè che chiede il riconoscimento di CFU 2 per "Altre attività formative" per la frequenza del workshop "Selezione del personale" nell'anno 2011. Il Consiglio NON approva perché l'attività svolta non è pertinente con gli obiettivi specifici del Corso di Studi.

Il Coordinatore presenta le altre pratiche studenti, allegate al verbale, che vengono approvate all'unanimità.

ALLEGATO A | TIROCINI ESTERNI

ALLEGATO B | ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA

ALLEGATO C | ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

ALLEGATO D | DOMANDE DI PASSAGGIO

ALLEGATO E | DOMANDE DI ISCRIZIONE STUDENTI RINUNCIATARI

7. Varie ed eventuali

Il Coordinatore riferisce che dalle informazioni di cui dispone il Consiglio di Amministrazione avrebbe deliberato che sarà abolito il numero chiuso dai Corsi.

La prof.ssa Aprile segnala che, al fine di ottimizzare la didattica, intende non interrompere le lezioni del Laboratorio di Architectural design durante la pausa infra-semester prevista nel Calendario accademico. Il Coordinatore fa rilevare che ciò potrebbe pregiudicare la partecipazione degli studenti agli appelli. Quindi la cosa dovrebbe essere tratta con una certa elasticità e certamente concertata con loro.

Non chiedendo nessuno la parola, non essendovi altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 10.45.

Il Segretario
(Prof. Dario Mangano)

Il Presidente
(Prof. Dario Russo)



ALLEGATO A | TIROCINI ESTERNI

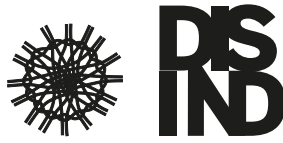
Cognome e Nome	Matricola	Azienda	Tutor aziendale	Tutor universitario	Inizio	Fine	Ore	CFU
Spinelli Andrea	0627919	110 e LAB	Vecchio Salvo	Prof. D. Russo	18/02/2017	18/05/2017	150	6
Bonfardeci Laura	0628487	Studio Forward	Emanuele Diego	Prof. C. Ferrara	09/01/2018	30/01/2018	150	6
Salvia Erica	0607043	Gebia Mobili	Lunetto Giancarlo	Prof. B. Inzerillo	15/05/2017	17/06/2017	150	6
Gattuso Valentino Maria	0641035	Tirocinio pratico, presso Studio Didea, previsto dal corso "Progettista degli spazi abitativi", ANFE reg.			10/09/2015	23/10/2015	190	6
Mazzara Anna Maria	0639578	Attività professionalizzante presso VUEDU Factory srl	Daniela Vinciguerra	Prof. D. Russo	15/03/2017	27/05/2017	150	6

ALLEGATO B | ASSEGNAZIONE TESI DI LAUREA

Cognome e Nome	Matricola	Titolo Tesi	Relatore	Sessione di Laurea	Data di Consegna
Romanelli Emanuele	0623504	Progetto Multimediale su un cartello dell'opera dei pupi palermitana	Prof.ssa V. Garofalo	Marzo	09/02/2018

ALLEGATO C | ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE

Cognome e nome	Matricola	Attività svolta	ore	CFU per A. A. F.
Ferrara Aurelia	0456585	Seminario "Empatia creativa", Lectio magistralis M. Cucinella. 10.05.2017 Seminario "Artigianato digitale e Architettura". 08.06.2017		2



ALLEGATO E | DOMANDE DI PASSAGGIO

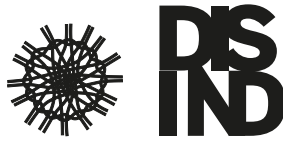
TABELLA DI COMPARAZIONE TRA MATERIE SOSTENUTE E MATERIE CONVALIDATE

Nome e Cognome	matricola	Provenienza	Ratifica
Favata Marco	0657936	Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale, SPTUPA, Palermo	Seduta CCdL 21 febbraio 2018

Materia sostenuta	CFU	Anno	Voto	Materia convalidata	CFU	CFU in esubero	CFU da integrare
Inglese	4	2017	Id.	Inglese	3	1	
Matematica	8	2017	27	Matematica	6	2	

Nome e Cognome	matricola	Provenienza	Ratifica
Roberta Gaglio	0658523	Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale, SPTUPA, Palermo	Seduta CCdL 21 febbraio 2018

Materia sostenuta	CFU	Anno	Voto	Materia convalidata	CFU	CFU in esubero	CFU da integrare
Rappresentazione della città e del territorio	8	2017	29	NO			
Matematica	8	2017	27	Matematica	6	2	



**ALLEGATO F| DOMANDE DI ISCRIZIONE STUDENTI RINUNCIATARI CON RICHIESTA DI
CONVALIDA MATERIE**

Nome e Cognome	matricola	Provenienza	Ratifica
Pollarolo Eugenio	0620540	Ingegneria civile ed edile, Palermo	Seduta CCdL 21 febbraio 2018

Materia sostenuta	CFU	Anno	Voto	Materia convalidata	CFU	CFU in esubero	CFU da integrare
Lingua Inglese	3	2014	Id.	Inglese	3		
Geologia applicata	6	2014	25	Attività formative a scelta	12		
Economia ed Estimo	6	2017	26				

Nome e Cognome	matricola	Provenienza	Ratifica
Silvestri Davide	0641466	Ingegneria meccanica, Palermo	Seduta CCdL 21 febbraio 2018

Materia sostenuta	CFU	Anno	Voto	Materia convalidata	CFU	CFU in esubero	CFU da integrare
Disegno assistito dal calcolatore	12	2017	28	Disegno automatico	6		6
Lingua Inglese	3	2017	Id.	Inglese	3		
Applicazioni di informatica	3	2017	Id.	Attività formative a scelta	12		3
Geometria	6	2017	18				