



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Disegno Industriale

In data 08/11/2022, alle ore 10:00 presso piattaforma Teams si riunisce il Disegno Industriale per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale della seduta precedente;
- 2) Comunicazioni della Coordinatrice;
- 3) Approvazione SMA;
- 4) Offerta formativa 2023 -24;
- 5) Incarichi e deleghe;
- 6) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 7) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Angelico Emanuele Walter
- Bonomolo Marina
- Calaciura Enrico
- Calvanese Borzachiello Chiara
- Campanella Davide
- Catania Carmelina Anna
- Di Dio Salvatore
- Di Giorgio Emanuele
- Di Paola Francesco
- Di Stefano Elisabetta
- Firrone Tiziana Rosa Luciana
- Garozzo Alessia
- Inzerillo Benedetto
- Magnasco Gianluca
- Mancuso Antonio
- Marraffa Valeria
- Monterosso Francesco
- Morena Sara
- Morena Sara
- Russo Dario
- Scaduto Fulvia
- Scavone Valeria
- Sposito Cesare
- Vitrano Rosa Maria
- Zito Marianna

Sono assenti giustificati:

- Ciulla Giuseppina
- Ferrara Cinzia
- Lo Piccolo Francesco
- Marannano Giuseppe Vincenzo
- Mei Pasquale
- Parlato Gaia
- Scaffaro Roberto



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Russo Antonello
- Mangano Dario
- Garofalo Emanuela
- Avella Fabrizio
- Zingales Massimiliano
- De Marco Paolo
- Scolaro Sara
- Trapani Vita Maria

In data 08/11/2022, alle ore 10:00 sulla Piattaforma Teams si riunisce il Corso di Laurea in Disegno Industriale per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale della seduta precedente;
- 2) Comunicazioni della Coordinatrice;
- 3) Approvazione SMA;
- 4) Offerta formativa 2023 -24;
- 5) Incarichi e deleghe;
- 6) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 7) Varie ed eventuali;

La Coordinatrice, constatato che tutti gli aventi diritto sono stati regolarmente convocati e che il numero legale è raggiunto, dichiara aperta la seduta alle ore 10:00

Approvazione verbale della seduta precedente

La Coordinatrice, in attesa di sistemare l'elenco dei Professori componenti del Consiglio di Disegno Industriale, chiede che il verbale della seduta precedente venga posto in approvazione al prossimo CCS.

Il consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023

FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023

MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

Comunicazioni della Coordinatrice

La prof.ssa Catania apre i lavori della seduta a partire dalla sua recente elezione come Coordinatrice del CdS in Disegno Industriale ringraziando tutti per la fiducia manifestata. La stessa aggiunge che, sebbene sia la sua prima esperienza, confida nel dialogo e nella collaborazione di ciascuno dei componenti del Consiglio.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023
FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023
MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

Approvazione SMA

Nonostante il buon lavoro fatto in questi anni dal precedente coordinatore prof. Dario Russo, rimangono delle problematiche aperte che sono oggetto del presente punto all'OdG. Ai fini dell'approvazione della tabella di sintesi della SMA (criticità e azioni di miglioramento), infatti, si procede alla lettura del documento elaborato dalla precedente commissione AQ coordinata dallo stesso prof. Russo.

La coordinatrice rimarca che gli obiettivi dei prossimi anni devono puntare in particolare su:

- l'attivazione di scambi internazionali a tutti i livelli;
- il rafforzamento e il coordinamento degli interventi tesi alla tempestiva soluzione delle criticità del Corso di Studi (attraverso l'attività di tre docenti coordinatori, uno per ogni anno, che hanno il compito di riunire periodicamente i docenti di ciascun anno e i rappresentanti degli studenti);
- il potenziamento della tutoria durante tutto il percorso di studio (docenti tutor);
- la maggiore attenzione al riorientamento (3 docenti incaricati);
- la massima attenzione sull'esperienza dei tirocini come percorso di introduzione al mondo del lavoro;
- l'ulteriore potenziamento delle relazioni con le aziende del territorio, attivando convenzioni finalizzate anche ai tirocini e collaborando con le aziende all'interno dei laboratori di progetto.

Il Consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023
FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023
MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

Offerta formativa 2023 -24

Approvazione con modifiche manifesto 2023-24

In seguito all'impossibilità della prof.ssa Bono di coprire l'insegnamento "Statistica per la ricerca sperimentale" (SECS/02), poiché dal 2022 ha cambiato settore disciplinare, la coordinatrice chiarisce che è necessario intervenire sull'assetto didattico, pur nella privazione dell'importante apporto della Statistica. Al fine di rendere possibile il raggiungimento di un importante traguardo culturale del Corso di Studio, risulta fondamentale l'introduzione di un Laboratorio di design di prodotto (ICAR 13 di 8 cfu) in sostituzione del suddetto insegnamento di "Statistica per la ricerca sperimentale". Tale introduzione è quanto mai opportuna in considerazione della centralità che un Laboratorio di design di prodotto debba avere all'interno di un progetto formativo di Corso di Studi specificamente orientato (anche nella sua titolazione) al "Prodotto". La coordinatrice sottolinea comunque che si tratta di cambiamenti del Manifesto che non stravolgono l'assetto precedente. Più precisamente, relativamente al II anno:

- Fisica tecnica sarà denominata *Energia, luce e suono*;
- il laboratorio di urbanistica sarà denominato *Laboratorio di analisi e comunicazione dello spazio urbano*;
- il laboratorio di Architettura e allestimento degli spazi dal settore ICAR/14 passerà al settore ICAR/16 perché più coerente con la denominazione dell'insegnamento.

In relazione al III anno:

- il Laboratorio di design di prodotto (ICAR/13, 8 cfu) sostituisce l'insegnamento di statistica per la ricerca sperimentale



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

(SECS/02, 6cfu), recuperando 2 crediti dal Laboratorio di design di prodotto e comunicazione integrata del III anno che passa da 12 a 10 cfu.

Il consiglio approva all'unanimità

Approvazione didattica 2023-24 erogata e docenti di riferimento

Per quanto riguarda l'offerta formativa 2023-2024 erogata, la coordinatrice presenta il manifesto evidenziando che i Labb di I anno sono cinque, mentre quelli di II anno sono quattro. Considerando un numero ipotetico di studenti di I anno equivalente a 223 (come questo anno) e un numero inferiore a questo di studenti iscritti al II (165). Mentre i laboratori di III anno sarebbero tre: due laboratori di design di prodotto e due Labb di design di prodotto e comunicazione integrata (ICAR/13, 12 cfu) per 82 studenti; e 1 Lab di architettura degli interni (ICAR/16, 12 cfu) per 44 studenti.

Docenti di riferimento

Di concerto con il delegato alla didattica del DARCH, la coordinatrice propone i seguenti quali docenti di riferimento del CdS in disegno Industriale:

Angelico E. Walter | RU

Avella Fabrizio | PA

Catania C. Anna | PA

Di Dio Salvatore | PA

Inzerillo Benedetto | RU

Marrappa Valeria | PA

Monterosso Francesco | RU

Russo Dario | PA

Sposito Cesare | PA

Vitrano Rosa Maria | PA

Zito Marianna | RU

Il consiglio approva all'unanimità

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023

FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023

MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

Incarichi e deleghe

La coordinatrice comunica i ruoli e le attività di funzionamento del CdS:

Commissione AQ: Anna Catania, Dario Russo, Viviana Trapani, Marianna Zito

Referente SUA: Francesco Di Paola

CPDS: Salvatore Di Dio

Delegato ai tirocini: Benedetto Inzerillo

Delegato all'Internazionalizzazione ed Erasmus+: Cinzia Ferrara

Delegato Pratiche studenti: Marianna Zito

Delegato DSA e Disabilità: Emanuela Garofalo

Delegato all'Orientamento: Marianna Zito, Francesco Monterosso

Responsabile calendario lezioni: Alessia Garozzo

Responsabile calendario esami: Marina Bonomolo

Segretario, Vice-Coordinatore e responsabile sito web del CdS: Francesco Monterosso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Paola Trivella: tutor alle relazioni docenti-studenti
Benedetto Inzerillo: tutor ai tirocini
Elisabetta Di Stefano: tutor all'inclusione, accessibilità e benessere
Cinzia Ferrara: tutor per Erasmus e progetti internazionali
Marianna Zito: tutor al riorientamento e alle pratiche studenti

In relazione a questo punto all'ODG, interviene la Prof.ssa Vitrano che suggerisce di istituire la figura di un delegato per l'organizzazione culturale e logistica dei viaggi e dei soggiorni di studio degli studenti. In tal senso la stessa si rende disponibile per svolgere questa funzione.

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023
FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023
MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

Istanze Studenti Sistemizzate

Carmen Bruno

(Identificativo: 35103)

Matricola	Corso di Iscrizione
0759587	2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Immatricolazione studente rinunciatario.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dalla studentessa nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato.

Gabriele Aquila

(Identificativo: 33889)

Matricola	Corso di Iscrizione
0763616	2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Immatricolazione studente rinunciatario.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dallo studente nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato.

Rachele Galluccio

(Identificativo: 35098)

Matricola	Corso di Iscrizione
0752753	2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Immatricolazione studente rinunciatario.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dallo studente nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato.

Sara Agnello

(Identificativo: 35105)

Matricola	Corso di Iscrizione
0763297	2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Immatricolazione studente rinunciatario.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dalla studentessa nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato.

Aurora Mazza

(Identificativo: 33806)

Matricola	Corso di Iscrizione
0758286	2079 - DISEGNO INDUSTRIALE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Tipo richiesta: Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Immatricolazione studente rinunciatario.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dalla studentessa nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato.

Mario Pietro Zerilli

(Identificativo: 33656)

Matricola

0738385

Corso di Iscrizione

2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Passaggio di Corso di Studio.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dalla studentessa nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato e delibera l'iscrizione al I anno.

Mario Pietro Zerilli

(Identificativo: 33656)

Matricola

0738385

Corso di Iscrizione

2079 - INGEGNERIA MECCANICA

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Passaggio di Corso di Studio.

Il Consiglio convalida le materie sostenute dalla studentessa nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato e delibera l'iscrizione al I anno.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Luca Francaviglia

(Identificativo: 33477)

Matricola

0735198

Corso di Iscrizione

2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

PASSAGGIO DI CORSO DI STUDIO CON CONVALIDA ESAMI

Il Consiglio convalida le materie sostenute dallo studente nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato, e delibera l'iscrizione al I anno.

Luca Francaviglia

(Identificativo: 33477)

Matricola

0735198

Corso di Iscrizione

2079 - INGEGNERIA ELETTRICA PER LA E-MOBILITY

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

PASSAGGIO DI CORSO DI STUDIO CON CONVALIDA ESAMI

Il Consiglio convalida le materie sostenute dallo studente nella precedente carriera, secondo la tabella in allegato, e delibera l'iscrizione al I anno.

Lo studente dichiara di avere effettuato, nell'A.A. 2021/2022, l'iscrizione a corsi singoli, con matricola 0748210 e con tipologia CORSO SINGOLO PER STUDENTI DIPLOMATI, e di avere acquistato gli insegnamenti seguenti incardinati nell'offerta formativa 2021/2022 dell'Università degli studi di Palermo:

SEMIOTICA Cod.Insegnamento: 06412, cfu 6,

ESTETICA Cod.Insegnamento: 03089, cfu 6

Dichiara inoltre di avere sostenuto l'esame di ESTETICA il 24/06/2022 con la votazione 28/30.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Vincenzo Volgare

(Identificativo: 33204)

Matricola

0755369

Corso di Iscrizione

2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Immatricolazione con abbreviazione di corso

Immatricolazione con abbreviazione di corso.

Il Consiglio approva la convalida della materia ESTETICA e delibera l'iscrizione a I anno.

Giulia Virga

(Identificativo: 35017)

Matricola

0761934

Corso di Iscrizione

2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Convalida attività formative

La studentessa richiede di convalidare le seguenti materie: - Lingua inglese (materia data ad idoneità, quando frequentavo la facoltà di economia). - Matematica generale (cfu 9, ssd SECS-S/06. Data con votazione 27)

Il Consiglio approva le richieste di convalida secondo la tabella allegata.

Laura Caracci

(Identificativo: 31407)

Matricola

0738915

Corso di Iscrizione

2079 - ARCHITETTURA

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Passaggio di corso e convalida esami.

Il Consiglio approva la richiesta di convalida delle materie sostenute nella precedente carriera secondo la tabella allegata e delibera l'iscrizione al I anno

Laura Caracci

(Identificativo: 31407)

Matricola

0738915

Corso di Iscrizione

2079 - DISEGNO INDUSTRIALE

Tipo richiesta: Passaggio di corso di studio

Passaggio di corso e convalida esami.

Il Consiglio approva la richiesta di convalida delle materie sostenute nella precedente carriera secondo la tabella allegata e delibera l'iscrizione al I anno

Firmato da:

FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 18/11/2022

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 18/11/2022

MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 18/11/2022

Varie ed eventuali

In relazione alle richieste degli studenti relative all'inserimento per il 2° semestre di Laboratori a scelta del terzo anno (Laboratorio di design di prodotto e comunicazione integrata e Laboratorio di architettura degli interni), la Prof.ssa Zito evidenzia che pur essendo formalmente accoglibili, non possono essere momentaneamente approvate dal Consiglio perché farebbero sfiorare il numero massimo di studenti per singolo Laboratorio.

In relazione a questo punto interviene il rappresentante degli studenti Gianluca Magnasco per segnalare anche che alcuni studenti vorrebbero avere la possibilità di introdurre una materia opzionale al primo anno (Laboratorio di informatica – Scienza dell'Educazione) perché utile all'acquisizione di alcune competenze specifiche (web design/progettazione web) non presenti nell'attuale offerta formativa del CdS.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La Prof.ssa Zito rimarca che tale richiesta era già stata oggetto di precedenti istanze degli studenti, sottolineando che non erano state approvate dai precedenti CdS. In ogni caso, la coordinatrice, dopo un'attenta lettura della scheda di trasparenza e la condivisione di alcune riflessioni (in particolare dei Proff. Di Paola, Monterosso e Russo), invita l'assemblea alla votazione.

Il Consiglio NON approva la richiesta

Firmato da:

CARMELINA ANNA CATANIA - PA - ICAR/13 - il 13/01/2023
FRANCESCO MONTEROSSO - RD - ICAR/13 - il 10/01/2023
MARIANNA ZITO - RU - ICAR/08 - il 12/01/2023

CHIUSURA

Il Presidente
Carmelina Anna Catania

Il Segretario
Marianna Zito
Francesco Monterosso
Delibera firmata il 13/01/2023 alle ore: 14:13