

# MANIFESTO DEGLI STUDI

## FACOLTÀ DI

Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura

Corso di Studio: DISEGNO INDUSTRIALE (D.M.270/04)

ORDINAMENTO 2013/2014

Corso di Laurea

Classe: L-4 - Classe delle Lauree in Disegno industriale

ANNO DI EMISSIONE 2016/2017

OFFERTA REVISIONE 2016/2017

comune

1° Anno	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>1 anno (1) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2229 - Calcolo numerico</b>	6	MAT/08	Formazione scientifica	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2223 - Laboratorio 1° di disegno industriale</b>	12				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Disegno industriale 1	6	ICAR/13	Formazione di Base Nel Progetto	A	LEZ
Disegno del prodotto industriale	6	ICAR/17	Formazione di base nella rappresentazione	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2240 - Statica</b>	6	ICAR/08	Formazione tecnologica	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2549 - Luce, Suono, Clima</b>	6	ING-IND/11	Formazione tecnologica	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2234 - Disegno</b>	6	ICAR/17	Formazione di base nella rappresentazione	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2545 - Progettazione grafica I</b>	6	ICAR/13	Formazione di Base Nel Progetto	A	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2224 - Laboratorio 1° di arredamento</b>	12				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Progettazione del prodotto di arredo	6	ICAR/16	Design e comunicazioni multimediali	B	LEZ
Arredamento 1	6	ICAR/16	Design e comunicazioni multimediali	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2864 - Fondamenti chimici delle tecnologie</b>	6	CHIM/07	Formazione scientifica	A	LEZ

2° Anno	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>2 anno (2) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2230 - Laboratorio 2° di disegno industriale</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Disegno industriale 2	1	ICAR/13	Design e comunicazioni multimediali	B	ESE
Disegno industriale 2	5	ICAR/13	Design e comunicazioni multimediali	B	LEZ
Realizzazione del prodotto industriale	5	ICAR/12	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
Realizzazione del prodotto industriale	1	ICAR/12	Attività formative affini o integrative	C	ESE
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2231 - Laboratorio 2° di arredamento</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Arredamento 2	5	ICAR/16	Design e comunicazioni multimediali	B	LEZ
Arredamento 2	1	ICAR/16	Design e comunicazioni multimediali	B	ESE
Tecnologia del prodotto di arredo	5	ICAR/12	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
Tecnologia del prodotto di arredo	1	ICAR/12	Attività formative affini o integrative	C	ESE
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2525 - Simulazione e prototipazione virtuale</b>	<b>6</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Simulazione e prototipazione virtuale	4	ING-IND/15	Discipline tecnologiche e ingegneristiche	B	LEZ
Simulazione e prototipazione virtuale	2	ING-IND/15	Discipline tecnologiche e ingegneristiche	B	ESE
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2548 - Progettazione grafica II</b>	<b>6</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Progettazione grafica II	5	ICAR/13	Formazione di Base Nel Progetto	A	LEZ
Progettazione grafica II	1	ICAR/13	Formazione di Base Nel Progetto	A	ESE
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2547 - Tecniche ingegneristiche</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Proprietà meccaniche dei materiali per il design industriale	6	ING-IND/14	Discipline tecnologiche e ingegneristiche	B	LEZ
Metodi di progettazione per il design industriale	6	ING-IND/14	Discipline tecnologiche e ingegneristiche	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2865 - Storia del design e delle arti industriali</b>	<b>6</b>	ICAR/18	Formazione umanistica	A	LEZ
<b>Una delle attività elencate di seguito, a scelta dello studente:</b>				<b>D</b>	
<b>2 anno a scelta (3) Esattamente 6 CFU a scelta tra i seguenti</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2552 - Teoria dell'architettura</b>	<b>6</b>	ICAR/14	A scelta dello studente	D	LEZ

<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2236 - Fondamenti di informatica</b>	6	ING-INF/05	A scelta dello studente	D	LEZ

<b>3° Anno</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>Ambito Disciplinare</b>	<b>Taf</b>	<b>Tipo credito</b>
<b>3 anno (4) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2239 - Gestione dell'innovazione del prodotto</b>	6	ING-IND/35	Scienze economiche e sociali	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2244 - Marketing industriale</b>	6	ING-IND/35	Scienze economiche e sociali	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2550 - Realizzazione del prodotto industriale 2</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Realizzazione del prodotto industriale 2	10	ICAR/13	Design e comunicazioni multimediali	B	LEZ
Realizzazione del prodotto industriale 2	2	ICAR/13	Design e comunicazioni multimediali	B	ESE
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2866 - Storia delle arti contemporanee</b>	6	L-ART/03	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>15</b>				
<b>2467 - Laboratorio di sintesi finale</b>	15	PROFIN_S	Per la prova finale	E	PRF
<b>Attività Didattiche</b>	<b>3</b>				
<b>1933 - Lingua straniera</b>	3	LINGUA	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	E	RIC
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2868 - Tirocinio + Stage</b>	<b>6</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
Tirocinio	3	ICAR/13	Tirocini formativi e di orientamento	F	TIR
Stage	3	ICAR/13	Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	S	STA
<b>3 anno a scelta (5) Esattamente 6 CFU a scelta tra i seguenti</b>				<b>D</b>	
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2609 - Storia dell'architettura III</b>	6	ICAR/18	Discipline storiche per l'architettura	D	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2874 - Modelli di business</b>	6	ING-IND/35	A scelta dello studente	D	LEZ