



Anno di riferimento: 2009
Corso: DISEGNO INDUSTRIALE
Curriculum: DISEGNO INDUSTRIALE

Insegnamenti 1° anno	CFU	Per.	Peso	Val.	SSD	TAF
04872 - MATEMATICA	8	1	1	V	MAT/05	A
06328 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	9	1	1	V	ING-IND/22	A
07435 - TEORIA E STORIA DEL DISEGNO INDUSTRIALE	6	1	1	V	ICAR/13	B
11183 - DISEGNO E GEOMETRIA DESCRITTIVA E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA C.I.	13	1	1	V		
- STORIA DEL DISEGNO	3	1			ICAR/17	A
- DISEGNO E GEOMETRIA DESCRITTIVA	5	1			ICAR/17	A
- RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA	5	1			ICAR/17	A
11771 - SISTEMA DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	6	1	1	V	ING-INF/05	B
14734 - LAB. DIS. IND. I / PSIC. FORMA/ COM. VISIVA I C.I.	16	1	1	V		
- PSICOLOGIA DELLA FORMA	4	1			M-PSI/01	B
- COMUNICAZIONE VISIVA	3	1			ICAR/13	B
- LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE I	9	1			ICAR/13	B
86626 - INGLESE	3	1	0	G		E
Tot. CFU	61,0					

Insegnamenti 2° anno	CFU	Per.	Peso	Val.	SSD	TAF
00270 - DISEGNO AUTOMATICO	5	1	1	V	ING-IND/15	B
01349 - ANTROPOLOGIA DEGLI ARTEFATTI	5	1	1	V	M-DEA/01	B
01740 - CALCOLO DI STRUTTURE PER IL DISEGNO INDUSTRIALE	6	1	1	V	ICAR/08	C
03318 - FISICA TECNICA	6	1	1	V	ING-IND/11	A
06412 - SEMIOTICA	6	1	1	V	M-FIL/05	A
08029 - REQUISITI AMBIENTALI DEL PRODOTTO	5	1	1	V	ICAR/13	B
11189 - CARATTERI TECN.COSTRUTT. DEL DIS.Industr. E MATER. PER DESIGN C.I.	9	1	1	V		
- CARATTERI TECN.COSTRUTTIVI DEL DISEGNO INDUSTRIALE	4	1			ICAR/12	B
- MATERIALI PER IL DESIGN	5	1			ICAR/13	A
13311 - STATISTICA E CONTESTI SOCIO-ECONOMICI DEL DISEGNO INDUSTRIALE C.I.	8	1	1	V		
- STATISTICA	4	1			SECS-S/02	A
- CONTESTI SOCIO-ECON.DEL DISEGNO INDUSTRIALE	4	1			SECS-S/02	A
13395 - LABORATORIO DI DISEGNO	11	1	1	V		

**INDUSTRIALE II E NUOVE FORME
DELL'ABITARE C.I.**

- NUOVE FORME DELL'ABITARE I	3	1			ICAR/14	C
- NUOVE FORME DELL'ABITARE II	3	1			ICAR/14	C
- LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE II	5	1			ICAR/13	A
Tot. CFU	61,0					

Insegnamenti 3° anno	CFU	Per.	Peso	Val.	SSD	TAF
02598 - DISCIPLINE DELLO SPETTACOLO	5	1	1	V	L-ART/05	B
05917 - PROVA FINALE	6	1	0	G		E
06634 - STAGE	6	1	0	G		F
11192 - LABORATORIO DI DISEGNO INDUSTRIALE III	10	1	1	V	ICAR/13	B
11193 - CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO ED ERGONOMIA C.I.	11	1	1	V		
- CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO	6	1			ING-IND/35	C
- ERGONOMIA	5	1			ICAR/13	B
13365 - LABORATORIO DI COMUNICAZIONE E COMUNICAZIONE VISIVA II C.I.	8	1	1	V		
- COMUNICAZIONE VISIVA II	3	1			ICAR/13	A
- LABORATORIO DI COMUNICAZIONE	5	1			ICAR/13	A
Attiv. form. a scelta libera	12					D
Tot. CFU	58,0					

Propedeuticit 

- 00270 - DISEGNO AUTOMATICO
 - 04872 - MATEMATICA
 - 11183 - DISEGNO E GEOMETRIA DESCRITTIVA E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA C.I.
- 01740 - CALCOLO DI STRUTTURE PER IL DISEGNO INDUSTRIALE
 - 11189 - CARATTERI TECN.COSTRUTT. DEL DIS.Industr. E MATER. PER DESIGN C.I.