

Giorno	Unità Didat.		1° Anno C.so I livello Disegno industriale	SEZIONE UNICA		2° Anno C.so I livello Disegno industriale	SEZIONE UNICA		3° Anno C.so I livello Disegno industriale	SEZIONE A		3° Anno C.so I livello Disegno industriale	SEZIONE B		1° anno C.so Design di prodotto II livello	SEZIONE UNICA		Attività di ricerca in laboratorio	2° anno C.so Design di prodotto						
	dalle	alle	Materia	Docenti	Aula	Materia	Docente	Aula	Materia	Docente	Aula	Materia	Docente	Aula	Materia	Docente	Aula								
lunedì	8.30	9.25													Progettazione integrata di prodotto	Medri	29								
	9.25	10.20				Today School of English	Shanks	29 bis	Disegno automatico	Zanotti	lab														
	10.20	11.15													Laboratorio di prodotto	Fusella	lab								
	11.15	12.10				Tecnologia dei polimeri (s)	Lanzoni	29				Disegno automatico	Zanotti	lab											
	12.10	13.05																							
	13.05	14.00	Metodologia della progettazione I con MF	Cogo	18																				
	14.00	14.55		Cogo					Design della comunicazione	Ossani	30 bis	Design della comunicazione	Ossani	30 bis	Design delle superfici	Piani	30	Fusella ric							
	14.55	15.50		Cogo-Ruggiero																					
	15.50	16.45		Cogo-Ruggiero													Comunicazione	Ossani	lab						
16.45	17.40	Cogo-Ruggiero																							
martedì	8.30	9.25	Tecniche di Rappresentazione	Merendi	30+29	Metodologia della progettazione II con MF	Mami	22	Metodologia della progettazione III con MF	Bertoni	18	Metodologia della progettazione III con MF	Bertoni	18	Antropologia culturale	Daolio	30bis	Ruggiero ric							
	9.25	10.20						Bertoni		18															
	10.20	11.15	Scienza dei Materiali	Baldassari	29bis	Tecnologia dei polimeri (s)	Lanzoni	29		Bertoni /Ruggiero	18														
	11.15	12.10																							
	12.10	13.05															Design di prodotto	Levanti Levanti/Ruggiero Levanti/Ruggiero Levanti Levanti	30						
	13.05	14.00	Semiotica (s)	Caggiano	30 bis																				
	14.00	14.55				Storia del design I (s)	Molinari	29 bis																	
	14.55	15.50																							
	15.50	16.45																							
16.45	17.40																								
mercoledì	8.30	9.25				Istituzioni e applicaz. di geometria descrittiva e proiettiva	Marzani	22	Processi industriali ceramici	Sanson	29 bis	Processi industriali ceramici	Sanson	29 bis	Atelier di prodotto	Gurioli Gurioli/Fusella Gurioli/Fusella Gurioli/Fusella	18								
	9.25	10.20	Semiotica (s)	Caggiano	30 bis																				
	10.20	11.15																							
	11.15	12.10	Istituzioni e applicazioni di geometria	Marzani	22				Grafica del prodotto	Calzolari	29 bis	Grafica del prodotto	Calzolari	29 bis											
	12.10	13.05																							
	13.05	14.00																							
	14.00	14.55																							
	14.55	15.50	Storia del design I (s)	Lotta	30	atelier			atelier			atelier													
	15.50	16.45																							
16.45	17.40																								
giovedì	8.30	9.25	Scienza dei Materiali	Baldassari	29bis	Metodologia della progettazione II con MF	Mami- Ruggiero	22	Storia del design II	Lotta	30	Storia del design II	Lotta	30	Valutazione del ciclo di vita	Scimia	lab								
	9.25	10.20																							
	10.20	11.15	Storia del design I (s)	Lotta	30																				
	11.15	12.10							Processi industriali metalli e polimeri	Baldassari	29 bis	Processi industriali metalli e polimeri	Baldassari	29 bis	Comunicazione	Ossani	lab								
	12.10	13.05				illustrazione	Cremonini	22																	
	13.05	14.00	Teoria della percezione	Versari	18				Design con modellazione fisica	Zani	29 bis	Design con modellazione fisica	Zani	29 bis	atelier										
	14.00	14.55				Zani/Fusella	Zani/Fusella																		
	14.55	15.50				Zani/Fusella	Zani/Fusella																		
15.50	16.45	disegno e rilievo	Cossa	18	Comunicazione visiva	Cremonini	lab		Zani			Zani													
16.45	17.40																								
venerdì	8.30	9.25	Today School of English	Shanks	29 bis	Storia dell'arte contemporanea	Marra	18						Analisi di mercato e gestione progetto	Foschi	29									
	9.25	10.20																							
	10.20	11.15	Storia dell'arte contemporanea	Marra	18	tecnologia ceramica	Zanzani- Denicolò	22						Progettazione integrata di prodotto	Medri	29									
	11.15	12.10																							
12.10	13.05																								

(S) = corso semestrale

* I professori dei corsi di Metodologia della progettazione con MF, di design con MF e di Modellazione, comunicheranno agli studenti il loro programma di co-docenza.

La Direzione si riserva di apportare modifiche che saranno comunicate nella settimana precedente all'applicazione