

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	Aula	Materia		Aula	Materia	docente	Aula	materia	Docente	Aula	Materia		Aula	Materia		Aula	Materia		Aula							
venerdì	8.30	9.25																											
	9.25	10.20	Istituzioni di matematica-mat. per il design	Guerrini	30 bis	Today School of English	Shanks	29 bis																					
	10.20	11.15				Tecnologia dei metalli (s)	Lanzoni	30 bis	Disegno automatico	Zanotti	lab										Progettazione integrata di prodotto	Medri	29						
	11.15	12.10	Tecniche di comunicazione visiva	Liverani L	22																								
	12.10	13.05																											
	13.05	14.00																											
	14.00	14.55																											
	14.55	15.50																											
	15.50	16.45	Teoria della percezione	Versari	18																								
16.45	17.40																												
martedì	8.30	9.25	Tecniche di Rappresentazione	Merendi	30																								
	9.25	10.20																											
	10.20	11.15	Scienza dei Materiali	Baldassari	29bis																								
	11.15	12.10																											
	12.10	13.05																											
	13.05	14.00																											
	14.00	14.55																											
	14.55	15.50	Metodologia della progettazione I con MF	Cogo/Ruggiero	18																								
	15.50	16.45																											
16.45	17.40																												
mercoledì	8.30	9.25																											
	9.25	10.20																											
	10.20	11.15	Istituzioni di matematica-mat. per il design	Guerrini	30 bis																								
	11.15	12.10																											
	12.10	13.05																											
	13.05	14.00																											
	14.00	14.55	Istituzioni e applicaz. di geometria descrittiva e proiettiva	Marzani	22																								
	14.55	15.50																											
	15.50	16.45																											
16.45	17.40																												
giovedì	8.30	9.25	Scienza dei Materiali	Baldassari	29bis	Informatica di base	Pini	lab																					
	9.25	10.20																											
	10.20	11.15																											
	11.15	12.10	Informatica di base	Pini	lab	Tecniche di comunicazione visiva	Liverani L	22																					
	12.10	13.05				Laboratorio fotografico		lab	Processi industriali metalli e polimeri	Baldassari	29bis	Processi industriali metalli e polimeri	Baldassari	29bis								Laboratorio di prodotto	Tronconi	lab					
	13.05	14.00																											
	14.00	14.55	Tecniche di comunicazione visiva	Liverani L	22																								
	14.55	15.50																											
	15.50	16.45	Disegno e rilievo	Cossa	18																								
16.45	17.40																												
venerdì	8.30	9.25	Today School of English	Shanks	29 bis	Storia dell'arte contemporanea	Marra	18	Design della comunicazione	Ossani	30 bis	Design della comunicazione	Ossani	30 bis															
	9.25	10.20																											
	10.20	11.15	Storia dell'arte contemporanea	Marra	18																								
	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