

## Corsi del 1° semestre: Architettura a.a. 2015-16

primo anno	secondo anno	terzo anno	quarto anno	quinto anno
<b>mpc (90)</b> Materiali e Progettazione Elementi Costruttivi Conato	<b>lca1 (84+24+24) alblc</b> Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 Davoli/Zaffagnini/Contratto	<b>lap III (84+24+24) alblc</b> Laboratorio di progettazione architettonica Contratto/Gaiani/Contratto	<b>lar (84+24+24) alblc</b> Laboratorio di Restauro dei monumenti Rocchi/Dalla Negra/Balboni	<b>est (70+30)</b> Estimo ed economia immobiliare Gabrielli
<b>map (50+30)</b> Matematica applicata Pareschi/Nicoli	<b>sta (90) a/b</b> Statica Mallardo/Milani	<b>scz (90) a/b</b> Scienza delle Costruzioni Alessandri/Guerzoni	<b>tec (70+20)</b> Tecnica delle Costruzioni Capuani	<b>lsf_A (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale A Massarente
<b>dar (50+40) a/b</b> Disegno dell'Architettura Radojevic/Velo	<b>tra (50+40) alb</b> Tecnice della Rappresentazione Maietti/Incerti	<b>res (50+30+20)</b> Restauro Ippoliti/Ambrogio/Giannantonio	<b>opt (60)</b> Organizzazione e pianificazione del territorio Ave	<b>lsf_B (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale B Fabbri
<b>pro (40+30)</b> Teorie della progettazione architettonica Saponaro/Ghirardelli	<b>eng</b> Lingua inglese: verifica delle conoscenze			<b>lsf_C (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale C Di Giulio
				<b>lsf_D (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale D Farinella
				<b>lsf_E (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale E Emanuele Luca

INIZIO LEZIONI I anno: Data da definirsi verrà indicata alla pagina:  
<http://www.unife.it/architettura/lm.architettura/studiare/orari-e-aule/orario>  
 INIZIO LEZIONI II, III, IV, V anno: 21/09/2015

NB: per i corsi partizionati vengono indicati solo i docenti responsabili (docenti indicati alla pagina: <http://www.unife.it/architettura/lm.architettura/studiare/programmi-insegnamenti-docenti/elenco-insegnamenti>)

## Corsi del 1° semestre: Design del prodotto industriale a.a. 2015-16

primo anno	secondo anno	terzo anno
<b>lad (48+48+48)</b> Laboratorio del disegno Balzani/Ferrari/Viroli	<b>lcd (84+48)</b> Laboratorio di Concept Design Tintori/Pellegrini	<b>lpd 2 (84+48+24)</b> Laboratorio di Product Design 2 Adolini/Gabrielli/Contratto
<b>num (48)</b> Metodi numerici per il design Pareschi	<b>mof (48)</b> Modellazione free-form (48) Massai	<b>mod (72)</b> Modellazione free-form e reverse engineering Ferrari
<b>ldc (84+48)</b> Laboratorio di Design della comunicazione Acocella/Dal Buono	<b>ges (48)</b> Strategia e gestione delle imprese Cocchi	<b>lsf a (120+56+40+24) annuale</b> Laboratorio di Sintesi Finale A Product Design
	<b>eng</b> Lingua inglese: verifica delle conoscenze	<b>lsf b (120+56+40+24) annuale</b> Mincoletti/Turrini/Mollica/Bottarelli
		<b>lsf b (120+56+40+24) annuale</b> Laboratorio di Sintesi Finale B Interior, Exhibit e Furniture Design Ghini/Contratto/Lelli/Dal Buono

INIZIO LEZIONI I anno: Data da definirsi verrà indicata alla pagina:  
<http://www.unife.it/interfacolta/design/studiare/lezioni>  
 INIZIO LEZIONI II, III, IV, V anno: 21/09/2015

Docenti indicati alla pagina: [http://www.unife.it/interfacolta/design/studiare/Programmi/programmi\\_insegnamenti\\_docenti](http://www.unife.it/interfacolta/design/studiare/Programmi/programmi_insegnamenti_docenti)

giorno	ora	aula	D3	A2	A4	A5	B5	B6	C1	C2	D1	D2	E1	E2	H	I5	Lc2
lunedì	9\10		scz_b								lpd2	tra a	dar a	dar b	lad		
	10\11		scz_b								lpd2	tra a	dar a	dar b	lad		
	11\12		scz_b								lpd2	tra a	dar a	dar b	lad		
	12\13		scz_b								lpd2	tra a	dar a	dar b	lad		
	14\15		tra a	res		lara	larb	larb		larc	lpd2	lcd	dar a	dar b	lad		
	15\16		tra a	res		lara	larb	larb		larc	lpd2	lcd	dar a	dar b	lad		
	16\17		tra a	res		lara	larb	larb		larc	lpd2	lcd	dar a	dar b	lad		
	17\18		tra a	res		lara	larb	larb		larc	esercitazioni	lcd	dar a	dar b	lad		
	18\19										esercitazioni				esercitazioni		
	19\20										esercitazioni				esercitazioni		
martedì	9\10		scz_b	scz_a	lsf_A	lara	larb	larb		lsf_E	tra b	lcd	pro	larc	lpd2	num	
	10\11		scz_b	scz_a	lsf_A	lara	larb	larb		lsf_E	tra b	lcd	pro	larc	lpd2	num	
	11\12		scz_b	scz_a	lsf_A	lara	larb	larb		lsf_E	tra b	lcd	pro	larc	lpd2	num	
	12\13		scz_b	scz_a	lsf_A	lara	larb	larb		lsf_E	tra b	lcd	pro	larc	lpd2	num	
	14\15		lar	res	lsf_A	lara	larb	larb	es. lsfb	lsf_E	lsf_D	lcd	pro	larc	ldc		tra b
	15\16		lar	res	lsf_A	lara	larb	larb	es. lsfb	lsf_E	lsf_D	lcd	pro	larc	ldc		tra b
	16\17		lar	res	lsf_A	lara	larb	larb	es. lsfb	lsf_E	lsf_D	lcd		larc	ldc	es. lsfc	tra b
	17\18		lar	res	lsf_A	esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni	es. lsfb	lsf_E	lsf_D	esercitazioni		esercitazioni	ldc	es. lsfc	tra b
	18\19				lsf_A	esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		lsf_E		esercitazioni		esercitazioni		es. lsfc	
	19\20				es. lsfa	esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni		esercitazioni		esercitazioni		es. lsfc	
mercoledì	9\10		scz_a	map	lsf_B	lsf_D	lsf_C	eng (2)	es. lsfa	es. lsfe	lca1a	lca1b	lca1c		ldc	eng (1)	mod
	10\11		scz_a	map	lsf_B	lsf_D	lsf_C	eng (2)	es. lsfa	es. lsfe	lca1a	lca1b	lca1c		ldc	eng (1)	mod
	11\12		scz_a	map	lsf_B	lsf_D	lsf_C		es. lsfa	es. lsfe	lca1a	lca1b	lca1c		ldc	ges	mod
	12\13		scz_a	map	lsf_B	lsf_D	lsf_C		es. lsfa	es. lsfe	lca1a	lca1b	lca1c		ldc	ges	
	14\15		lap3	opt	lsf_B	lsf_D	lsf_C	lap3c	lsf b	lsf a	lca1a	lca1b	lca1c	lap3b	ldc	lap3a	mof
	15\16		lap3	opt	lsf_B	es. lsfd	lsf_C	lap3c	lsf b	lsf a	lca1a	lca1b	lca1c	lap3b	ldc	lap3a	mof
	16\17		lap3	opt	lsf_B	es. lsfd	lsf_C	lap3c	lsf b	lsf a	lca1a	lca1b	lca1c	lap3b	ldc	lap3a	mof
	17\18				lsf_B	es. lsfd	lsf_C	lap3c	lsf b	lsf a	esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni	lap3b	esercitazioni	lap3a	mof
	18\19				lsf_B	es. lsfd	lsf_C	lap3c			esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni		
	19\20				esercitazioni	es. lsfd	esercitazioni	esercitazioni			esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni		
giovedì	9\10		lca1			lsf b	lap3c	lap3c	eng (2)	lsf a	lap3b	lap3a	opt	est	lad	eng (1)	
	10\11		lca1	map		lsf b	lap3c	lap3c	eng (2)	lsf a	lap3b	lap3a	opt	est	lad	eng (1)	
	11\12		lca1	map		lsf b	lap3c	lap3c		lsf a	lap3b	lap3a	tec	est	lad		
	12\13		lca1	map		lsf b	lap3c	lap3c		lsf a	lap3b	lap3a	tec	est	lad		
	14\15		eng (1)	mpc		lsf b	lap3c	lap3c	eng (2)	lsf a	lap3b	lap3a	tec	est		ges	
	15\16		eng (1)	mpc		lsf b	lap3c	lap3c	eng (2)	lsf a	lap3b	lap3a	tec	est		ges	
	16\17		sta_a	mpc		esercitazioni	lap3c	lap3c		esercitazioni	lap3b	lap3a	eser tec	sta_b		ges	
	17\18		sta_a	mpc		esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni	eser tec	sta_b		ges	
	18\19		sta_a			esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni	eser tec	sta_b			
	19\20		sta_a			esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni		esercitazioni	esercitazioni	esercitazioni	eser tec	sta_b			
venerdì	9\10		tec	sta_a							mpc	mpc	sta_b	est			mod
	10\11		tec	sta_a							mpc	mpc	sta_b	est			mod
	11\12		tec	sta_a							mpc	mpc	sta_b	est			mod
	12\13		tec	sta_a							mpc	mpc	sta_b				
	14\15		ERASM es.tec						eng (2)					ERASM es.est		eng (1)	
	15\16		ERASM es.tec						eng (2)					ERASM es.est		eng (1)	
	16\17																
	17\18																
	18\19																
	19\20																

DESIGN

1° anno
2° anno
3° anno

ARCHITETTURA

1° anno
2° anno
3° anno
4° anno
5° anno