

## Corsi del 1° semestre: Architettura a.a. 2019-20

primo anno	secondo anno	terzo anno	quarto anno	quinto anno
<b>mpc (90)</b> Materiali e Progettazione Elementi Costruttivi <b>Conato</b>	<b>lca1 (84+24+24) a/b/c</b> Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 <b>Davoli/Zaffagnini/....</b>	<b>lap III (84+24+24) a/b/c</b> Laboratorio di progettazione architettonica <b>Stella/Gaiani/.....</b>	<b>lar (84+24+24+24) a/b/c</b> Laboratorio di Restauro dei monumenti <b>Fabbri/...../..../</b>	<b>est (60+30+20)</b> Estimo ed esercizio professionale
<b>map (50+30)</b> Matematica applicata <b>Pareschi</b>	<b>sta (90) a/b</b> Statica <b>Mallardo/Milani</b>	<b>scz (90) a/b</b> Scienza delle Costruzioni <b>Alessandri/Guerzoni</b>	<b>tec (70+20)</b> Tecnica delle Costruzioni <b>Capuani</b>	<b>lsf_A (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale A <b>Lelli</b>
<b>dar (50+40) a/b</b> Disegno dell'Architettura	<b>tra (50+40) a/b</b> Tecniche della Rappresentazione <b>Maietti/Incerti</b>	<b>res (50+30)</b> Restauro <b>Ippoliti</b>	<b>opt (50)</b> Organizzazione e pianificazione del territorio <b>Ave</b>	<b>lsf_B (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale B <b>Dalla Negra</b>
<b>pro (40+30+20)</b> Teorie della progettazione architettonica	<b>eng</b> Lingua inglese: verifica delle conoscenze Docenza: Verbalizzazione:			<b>lsf_C (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale C <b>Di Giulio</b>
				<b>lsf_D (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale D <b>Farinella</b>
				<b>lsf_E (216)</b> Laboratorio di Sintesi Finale E

INIZIO LEZIONI I ANNO: 07/10/2019-20/12/2019 e dal 07/01/2020 al 17/01/2020  
 INIZIO LEZIONI II-III-IV ANNO: 23/09/2019 - 20/12/2019  
 Calendario: <http://www.unife.it/architettura/lm.architettura/studiare/orari-e-aule/orario>  
 (Si inviata a controllare eventuali variazioni dell'orario sul sito prima di recarsi a lezione)

NB: Sono indicati solo i titolari delle partizioni o dei corsi integrati per visionare l'elenco completo docenti vedi pagina  
<http://www.unife.it/architettura/lm.architettura/studiare/programmi-insegnamenti-docenti/elenco-insegnamenti>

## Corsi del 1° semestre: Design del prodotto industriale a.a. 2019-20

primo anno	secondo anno	terzo anno
<b>lad a/b (48+48+48)</b> Laboratorio del disegno <b>Balzani/Maietti</b>	<b>lcd a/b (84+48)</b> Laboratorio di Concept Design	<b>lpd 2 a/b (84+48)</b> Laboratorio di Product Design 2
<b>num (48)</b> Metodi numerici per il design <b>Pareschi</b>	<b>mof (48)</b> Modellazione free-form (48) <b>Medici</b>	<b>mod (48)</b> Modellazione free-form e reverse engineering <b>Ferrari</b>
<b>ldc a/b (84+48)</b> Laboratorio di Design della comunicazione <b>Turrini/Pellegrini</b>	<b>val (48)</b> Valutazione economica del prodotto <b>Cavallo</b>	<b>lsf a (216) annuale</b> Laboratorio di Sintesi Finale A Product Design
<b>eng (annuale)</b> Lingua inglese: verifica delle conoscenze:	<b>fistec (48)</b> Fisica tecnica per il design <b>Bottarelli</b>	<b>scodeller</b> <b>lsf b (216) annuale</b> Laboratorio di Sintesi Finale B Interior, Exhibit e Furniture Design

INIZIO LEZIONI I ANNO: 07/10/2019-20/12/2019 e dal 07/01/2020 al 17/01/2020  
 INIZIO LEZIONI II-III-IV ANNO: 23/09/2019 - 20/12/2019  
 Calendario: <http://www.unife.it/interfacolta/design/studiare/lezioni> (Si inviata a controllare eventuali variazioni dell'orario sul sito prima di recarsi a lezione)

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)

## Corsi del 1° semestre: LM Design Innovation a.a. 2019-20

primo anno	secondo anno
<b>dtm (210)</b> Design thinking methods Lab: <b>Mincoielli</b>	<b>sts (240)</b> Smart technologies for sustainable design Lab <b>Peruzzini</b>
	<b>lsf 1 (60)</b> Laboratorio di sintesi finale 1

INIZIO LEZIONI I ANNO: 07/10/2019-20/12/2019 e dal 07/01/2020 al 17/01/2020  
 INIZIO LEZIONI II-III-IV ANNO: 23/09/2019 - 20/12/2019  
 Calendario: <http://www.unife.it/architettura/lm.design/pages/lectures-timetable> (Si inviata a controllare eventuali variazioni dell'orario sul sito prima di recarsi a lezione)

NB: Sono indicati solo i titolari delle partizioni o dei corsi integrati per visionare l'elenco completo docenti  
<http://www.unife.it/architettura/lm.design/pages/courses-prof/progr-prof>

AULE		D3 sedie	A2 sedie	A4	A5	B5	B6	C1	C2	D1	D2	E1	E2	H	I5 sedie	Lc1	Lc2	I1 sedie	Lab. Modelli	
lunedì	9\10	scz_b	num		lpd2 a			lpd2 b	lcd b	tra a	tra a	dar a	dar b			lcd a				IT DESIGN
	10\11	scz_b	num		lpd2 a			lpd2 b	lcd b	tra a	tra a	dar a	dar b			lcd a				1° anno
	11\12	scz_b	num		lpd2 a		sts	lpd2 b	lcd b	tra a	tra a	dar a	dar b			lcd a				2° anno
	12\13	scz_b	num		lpd2 a		sts	lpd2 b	lcd b	tra a	tra a	dar a	dar b			lcd a				3° anno
	14\15	tra a	res	larb	lpd2 a		sts	lpd2 b	lcd b	larc	lara	dar a	dar b			lcd a	lad b		lad a	ARCHITETTURA
	15\16	tra a	res	larb	lpd2 a		sts	lpd2 b	lcd b	larc	lara	dar a	dar b			lcd a	lad b		lad a	1° anno
	16\17	tra a	res	larb	lpd2 a		sts	lpd2 b	lcd b	larc	lara	dar a	dar b			lcd a	lad b		lad a	2° anno
	17\18	tra a	res	larb			sts			larc	lara	dar a	dar b				lad b		lad a	3° anno
	18\19			larb						larc	lara								lad a	4° anno
	19\20																			lad a
martedì	9\10	scz_a	pro	larb	lsf a	lsf_A		lsf_E	lpd2 b	tra b	tra b	larc/lara	scz_b	dtm		ldc a	ldc b			
	10\11	scz_a	pro	larb	lsf a	lsf_A		lsf_E	lpd2 b	tra b	tra b	larc/lara	scz_b	dtm		ldc a	ldc b			
	11\12	scz_a	pro	larb	lsf a	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 b	tra b	tra b	larc/lara	scz_b	dtm		ldc a	ldc b			LM+2 INNOVATION
	12\13	scz_a	pro	larb	lsf a	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 b	tra b	tra b	larc/lara	scz_b	dtm		ldc a	ldc b			1° anno
	14\15	res	pro	larb	lsf b	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 a	tra b	tra b	larc/lara	Fistec	dtm		ldc a	ldc b			2° anno
	15\16	res	pro	larb	lsf b	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 a	tra b	tra b	larc/lara	Fistec	dtm		ldc a	ldc b			
	16\17	res	pro	larb	lsf b	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 a	tra b	tra b	larc/lara	Fistec	dtm		ldc a	ldc b			
	17\18		pro	larb	lsf b	lsf_A	sts	lsf_E	lpd2 a	tra b	tra b	larc/lara	Fistec	dtm						
	18\19					lsf_A		lsf_E												
	19\20																			
mercoledì	9\10	scz_a	map	lsf_B		lsf_C	sts	lsf_D		lca1a	lca1c	lca1b	val	dtm		ldc a	ldc b			
	10\11	scz_a	map	lsf_B	lsf a	lsf_C	sts	lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	val	dtm		ldc a	ldc b			
	11\12	scz_a	map	lsf_B	lsf a	lsf_C	sts	lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	val	dtm		ldc a	ldc b			
	12\13	scz_a	map	lsf_B	lsf a	lsf_C	sts	lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	val	dtm		ldc a	ldc b			
	14\15	lap3	opt	lsf_B	lsf a	lsf_C	sts	lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	mof	dtm		eng (1)				
	15\16	lap3	opt	lsf_B	lsf a	lsf_C	sts	lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	mof	dtm		eng (1)				
	16\17	lap3	opt	lsf_B	lsf a	lsf_C		lsf_D	lsf b	lca1a	lca1c	lca1b	mof	dtm		eng (2)				
	17\18		opt	lsf_B		lsf_C		lsf_D					mof	dtm		eng (2)				
	18\19			lsf_B		lsf_C		lsf_D												
	19\20																			
giovedì	9\10	lca1	mpc	lcd b			sts		lap3c	lap3b	lap3a	tec	est	dtm		lad_a	lad b			
	10\11	lca1	mpc	lcd b			sts		lap3c	lap3b	lap3a	tec	est	dtm		lad_a	lad b			
	11\12	lca1	mpc	lcd b			sts		lap3c	lap3b	lap3a	tec	est	dtm		lad_a	lad b			
	12\13	lca1	mpc	lcd b			sts		lap3c	lap3b	lap3a	tec	est	dtm		lad_a	lad b			
	14\15	sta_a	map	lcd a			sts		lap3c	lap3b	lap3a	mod	sta_b	dtm		lad_a	lad b			
	15\16	sta_a	map	lcd a			sts		lap3c	lap3b	lap3a	mod	sta_b	dtm		lad_a	lad b			
	16\17	sta_a	map	lcd a			sts		lap3c	lap3b	lap3a	mod	sta_b	dtm		lad_a	lad b			
	17\18	sta_a		lcd a			sts		lap3c	lap3b	lap3a	mod	sta_b	dtm		lad_a	lad b			
	18\19	eng (1)											eng (2)							
	19\20	eng (1)											eng (2)							
venerdì	9\10	tec	sta_a						mpc	mpc	mpc	sta_b	est	dtm		eng (1)				
	10\11	tec	sta_a			Lsf 1			mpc	mpc	mpc	sta_b	est	dtm		eng (1)				
	11\12	tec	sta_a			Lsf 1			mpc	mpc	mpc	sta_b	est	dtm		eng (2)				
	12\13	tec	sta_a			Lsf 1			mpc	mpc	mpc	sta_b	est	dtm		eng (2)				
	14\15	eser. Tecnica				Lsf 1				eng (2)	eng (1)		est							
	15\16	eser. Tecnica				Lsf 1				eng (2)	eng (1)		est							
	16\17					Lsf 1														
	17\18																			
	18\19																			
	19\20																			