

Allegato 1 al BANDO DIDATTICA INTEGRATIVA DARCH
Secondo semestre - A.A. 2023/2024

ELENCO INSEGNAMENTI DI LABORATORIO

CODICE INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	SSD INSEGN.	CORSO DI STUDIO	CURRICULUM	COGNOME DOCENTE TITOLARE	NOME DOCENTE TITOLARE	ANNO DI CORSO	ORE	CFU	SEMESTRE	10% ORE di Didattica Integrativa
20942	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E ALLESTIMENTO DEGLI SPAZI - G1	ICAR/14	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	MEI	PASQUALE	2	72	6	2	7
20942	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E ALLESTIMENTO DEGLI SPAZI - G2	ICAR/14	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	GIUNTA	SANTO	2	72	6	2	7
20942	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E ALLESTIMENTO DEGLI SPAZI - G3	ICAR/14	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	MACALUSO	LUCIANA	2	72	6	2	7
20942	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E ALLESTIMENTO DEGLI SPAZI - G4	ICAR/14	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	FERRARELLA	GIUSEPPE	2	72	6	2	7
04289	LABORATORIO DI URBANISTICA - G1	ICAR/21	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	LO PICCOLO	FRANCESCO	2	72	6	2	7
04289	LABORATORIO DI URBANISTICA - G2	ICAR/21	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	SCAVONE	VALERIA	2	72	6	2	7
04289	LABORATORIO DI URBANISTICA - G3	ICAR/21	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	LINO	BARBARA	2	72	6	2	7
04289	LABORATORIO DI URBANISTICA - G4	ICAR/21	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	CONTATO	ANNALISA	2	72	6	2	7
13534	LABORATORIO DI ARCHITETTURA DEGLI INTERNI	ICAR/16	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	SPAZIO	RUSSO	ANTONELLO	3	144	12	2	14
21124	LABORATORIO DI DESIGN DI PRODOTTO E COMUNICAZIONE INTEGRATA - G1	ICAR/13	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO	TRAPANI	VITA MARIA	3	144	12	2	14
21124	LABORATORIO DI DESIGN DI PRODOTTO E COMUNICAZIONE INTEGRATA - G2	ICAR/13	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO	RUSSO	DARIO	3	144	12	2	14
13689	LABORATORIO DI ARREDAMENTO E ARCHITETTURA DEGLI INTERNI - A	ICAR/16	LM4cu - ARCHITETTURA		CATTIODORO	SILVIA	2	112	8	2	11
13689	LABORATORIO DI ARREDAMENTO E ARCHITETTURA DEGLI INTERNI - B	ICAR/16	LM4cu - ARCHITETTURA		SBACCHI	MICHELE	2	112	8	2	11
13689	LABORATORIO DI ARREDAMENTO E ARCHITETTURA DEGLI INTERNI - C	ICAR/16	LM4cu - ARCHITETTURA		ACCARDI	ALDO RENATO DANIELE	2	112	8	2	11
19936	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA - A (modulo)	ICAR/12	LM4cu - ARCHITETTURA		DI SALVO	SANTINA	3	112	8	2	11
19936	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA - B (modulo)	ICAR/12	LM4cu - ARCHITETTURA		SPOSITO	CESARE	3	112	8	2	11
19936	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA - C (modulo)	ICAR/12	LM4cu - ARCHITETTURA		GERMANA'	MARIA LUISA	3	112	8	2	11
04251	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III - A	ICAR/14	LM4cu - ARCHITETTURA		MARSALA	GIUSEPPE	3	140	10	2	14
04251	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III - B	ICAR/14	LM4cu - ARCHITETTURA		MACALUSO	LUCIANA	3	140	10	2	14
04251	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III - C	ICAR/14	LM4cu - ARCHITETTURA		DI BENEDETTO	GIUSEPPE	3	140	10	2	14

19548	LABORATORIO DI DESIGN DI PRODOTTO E DI COMUNICAZIONE - G4	ICAR/13	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	INZERILLO	BENEDETTO	1	120	10	A	12
19548	LABORATORIO DI DESIGN DI PRODOTTO E DI COMUNICAZIONE - G5	ICAR/13	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	EMANUELE	DIEGO	1	120	10	A	12
20309	LABORATORIO DI DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA - G1	ICAR/17	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	AVELLA	FABRIZIO	1	120	10	A	12
20309	LABORATORIO DI DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA - G2	ICAR/17	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	DI PAOLA	FRANCESCO	1	120	10	A	12
20309	LABORATORIO DI DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA - G4	ICAR/17	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	DAMIANO	SALVATORE	1	120	10	A	12
20309	LABORATORIO DI DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA - G5	ICAR/17	L4 - DISEGNO INDUSTRIALE	PRODOTTO/SPAZIO	ABBATE	TOMMASO	1	120	10	A	12
14735	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA - B	ICAR/17	LM4cu - ARCHITETTURA		MILONE	MANUELA	1	112	8	A	11
14735	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA - C	ICAR/17	LM4cu - ARCHITETTURA		GAROFALO	VINCENZA	1	112	8	A	11
16247	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I - C (modulo)	ICAR/14	LM4cu - ARCHITETTURA		GIUNTA	SANTO	1	140	10	A	14