MARCA DA BOLLO € 16.00



PIANO DI STUDIO COORTE 2017¹

ANNO ACCADEMICO²

Corso di Laurea Magistrale in Design - cod. B052

Matricola N	Cognome e nome	
Iscritto alanno		

SSD ⁴	Codice esame	1° ANNO DI CORSO - OBBLIGATORI	CFU
M-FIL/04	B024729	ESTETICA	6
ICAR/13 AGR/06	B027934	LABORATORIO DI DESIGN FOR SUSTAINABILITY	
ICAR/13	B027941	LABORATORIO DI HUMAN-CENTERED DESIGN / USER EXPERIENCE	6
ING-IND/15 ICAR/13	B027925	LABORATORIO DI PRODUCT DESIGN	12

Scelta ³	SSD⁴	Codice esame	1° ANNO DI CORSO - OBBLIGATORI UNO A SCELTA	CFU
	ICAR/13 ICAR/17	B027928	LABORATORIO DI COMMUNICATION DESIGN	12
	ICAR/13 ING-IND/15	B027931	LABORATORIO DI DESIGN & ENGINEERING	12

Scelta ³	SSD ⁴	Codice esame	1° ANNO DI CORSO - OBBLIGATORI UNO A SCELTA	CFU
	ICAR/13 SECS-P/01	B027936	LABORATORIO DI DESIGN OF INNOVATIVE MATERIALS	10
	M-DEA/01 ICAR/13	B027939	LABORATORIO DI INTERIOR DESIGN	12

SSD ⁴	Codice esame	2° ANNO DI CORSO - OBBLIGATORI	CFU
ING-IND/17 ICAR/13	B018793	LABORATORIO DI PRODUCT ADVANCED DESIGN	
	B024733	TIROCINIO	12
PROFIN_S	B004576	PROVA FINALE	12

Scelta ³	SSD ⁴	Codice esame	2° ANNO DI CORSO - OBBLIGATORI UNO A SCELTA	CFU
	ICAR/13 ICAR/17	B027945	LABORATORIO DI MULTIMEDIA DESIGN	10
	ICAR/13 ICAR/11	B027942	LABORATORIO DI SERVICE DESIGN	12

¹ Studenti immatricolati nell'a.a. 2017/2018

² Anno accademico in cui si presenta il Piano di Studio

³ Indicare con una x l'esame scelto

⁴ Settore Scientifico Disciplinare

Corsi a scelta per un totale di 12 CFU:				
Codice esame	Codice corso di laurea	Scuola di appartenenza ⁵	INSEGNAMENTI OPZIONALI	

Dichiarazione per motivare la presentazior	ne del piano cartaceo/Note	
Firenze	Firma dello studente	
Recapito telefonico	E-mail	@stud.unifi.it⁴
N.B. Il corso di laurea magistrale in Design prevede 120 CFU è comu	nque consentito acquisire più di 120 CFU.	
Approvato dal Referente del CdS, Prof	e cognome stampatello	in data
	Firma Prof	

Specificare solo se non è della Scuola di Architettura

6 Le comunicazioni vengono inviate esclusivamente alla casella di posta elettronica istituzionale