

# Al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ matr. A96 \_\_\_\_\_ iscritto/a per l'a.a. 2018/2019 al \_\_\_\_\_ anno del corso di

laurea magistrale in **DESIGN PER L'INNOVAZIONE** chiede di voler seguire per l'a.a. 2018/2019 il seguente **piano di studi relativamente agli**

**insegnamenti a scelta:**

## PER GLI STUDENTI DI

### DESIGN PER L'INNOVAZIONE

#### **CURRICULUM FASHION ECODESIGN**

N° 2 INSEGNAMENTI A SCELTA tra i seguenti proposti dal corso di studio per un totale di 8 CFU: indicare la scelta secondo un ordine di priorità decrescente da 1 a 3			
Priorità	Codice	SSD e denominazione INSEGNAMENTO	CFU
	A421891	ICAR/13 DESIGN PER LA COSMETICA	4
	A421602	ICAR/18 EXHIBIT HISTORY LAB	4
	A421436	ICAR/13 TEXTILE DESIGN	4

#### **CURRICULUM PRODUCT ECODESIGN**

N° 2 INSEGNAMENTI A SCELTA tra i seguenti proposti dal corso di studio per un totale di 8 CFU: indicare la scelta secondo un ordine di priorità decrescente da 1 a 3			
Priorità	Codice	SSD e denominazione INSEGNAMENTO	CFU
	A421435	ICAR/13 AUTOMOTIVE DESIGN - WORKSHOP	4
	A421602	ICAR/18 EXHIBIT HISTORY LAB	4
	A421440	ICAR/13 DESIGN DELL'ENERGIA	4

#### **CURRICULUM COMUNICAZIONE VISIVA**

N° 2 INSEGNAMENTI A SCELTA tra i seguenti proposti dal corso di studio per un totale di 8 CFU: indicare la scelta secondo un ordine di priorità decrescente da 1 a 3			
Priorità	Codice	SSD e denominazione INSEGNAMENTO	CFU
	A421892	ICAR/17 BRANDING INNOVATION - WORKSHOP	4
	A421602	ICAR/18 EXHIBIT HISTORY LAB	4
	A421891	ICAR/13 DESIGN PER LA COSMETICA	4

Aversa, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ firma

#### Per la Commissione didattica

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ dichiara di aver preso visione del Piano di studio avente validità a decorrere dall'a.a. 2018/19.

Aversa, \_\_\_\_\_

## Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Si attesta che in data odierna è stato presentato dal sig. \_\_\_\_\_, matr. \_\_\_\_\_

il piano di studio relativamente agli insegnamenti a scelta per l'A.A. 2018/2019.

Data, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ L'ADDETTO