

Orario I semestre // PRESENZA E ONLINE

P.A.A.	CORSO ARTE DEL FUMETTO E ILLUSTRAZIONE				1° AFI	TRIENNIO
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO
DISCIPLINA	DISEGNO TECNICO PROGETTUALE	TECNICHE DI RIPRESA 1	ARTE DEL FUMETTO 1	STORIA DELL'ARTE MEDIOEVALE	ILLUSTRAZIONE 1	
ORARIO	09:00/13:00	09:00/13:00	09:00/13:00	09:00/13:00	09:00/13:00	
DOCENTE	MARCUCCI	ANTONINI	NERI	CARRERA	FORLATI	
AULA	AULA PAGLIARINI	SET VIDEO\CUOGHI	SVOBODA	Google MEET	AULA PAGLIARINI	
SEDE	BERARDI	VIA BERARDI	VIA BERARDI	ONLINE	VIA BERARDI	
Modalità di frequenza *	MISTA	MISTA	IN PRESENZA	SOLO ONLINE	IN PRESENZA	
CF	8	6	6	6	6	
ORE TOT SEM	100	75	75	45	75	
SETTIMANE	13	13	10	12	10	
DISCIPLINA	DISEGNO TECNICO PROGETTUALE	TECNICHE DI RIPRESA 1	ARTE DEL FUMETTO 1	APPLICAZIONI DIGITALI PER LE ARTI VISIVE 1	ILLUSTRAZIONE 1	
ORARIO	14:00/18:00	14:00/18:00	14:00/18:00	11:00/18:00	14:00/18:00	
DOCENTE	MARCUCCI	ANTONINI	NERI	MARILUNGO	FORLATI	
AULA	AULA PAGLIARINI	SET VIDEO\CUOGHI	SVOBODA	Google MEET	AULA PAGLIARINI	
SEDE	BERARDI	VIA BERARDI	VIA BERARDI	ONLINE	VIA BERARDI	
Modalità di frequenza *	MISTA	MISTA	IN PRESENZA	ONLINE	IN PRESENZA	
CF	8	6	6	6	6	
ORE TOT SEM	100	75	75	75	75	
SETTIMANE	13	13	10		10	
NOTE	<p>* <b>Modalità di frequenza:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ONLINE</b> - il corso si svolge interamente online e non sono previste lezioni in presenza.</li> <li>- <b>IN PRESENZA</b> - il corso si svolge interamente in presenza e non sono previste lezioni online.</li> <li>- <b>MISTA</b> - Il corso si svolge in presenza + divisione in gruppi online, gestiti dal docente.</li> </ul> <p>- Per gli studenti che non hanno superato il test d'idoneità per la <b>Lingua Inglese</b> i recuperi verranno svolti nei seguenti giorni: 19/20/21/22/23 febbraio 2024 dalle 09,00 alle 13,00, tranne il 23 febbraio che sarà dalle 09,00 alle 18,00, presso l'aula Teorica 3, nella sede di via Berardi. Il test sarà svolto in presenza il giorno 15 marzo 2024 nella stessa aula.</p> <p>- Per gli studenti che non hanno superato il test d'idoneità per <b>Informatica</b> i recuperi verranno svolti nei seguenti giorni: 15/16/19/20/21 dicembre 2023 dalle 09,00 alle 13,00 e il 18 dicembre 2023 dalle 09,00 alle 14,00. I giorni 15 e 16 dicembre lezioni online, mentre i giorni 18/19/20/21 dicembre lezioni in presenza presso aula Teorica 3 di via Berardi. Il test sarà svolto in presenza il giorno 11 marzo 2024 nella stessa aula.</p>					

Orario I semestre // PRESENZA E ONLINE

P.A.A.	CORSO ARTE DEL FUMETTO E ILLUSTRAZIONE				2° AFI	TRIENNIO
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO
<b>DISCIPLINA</b>	<b>TECNICHE E TECNOLOGIE DELLA FOTOGRAFIA</b>		<b>LINGUAGGI E TECNICHE DELL'AUDIOVISIVO</b>	<b>ILLUSTRAZIONE 2</b>		<b>CULTURA DEL PROGETTO</b>
<b>ORARIO</b>	09:00/13:00		09:00/13:00	09:00/13:00		09:00/13:00
<b>DOCENTE</b>	BIGI		ANGELUCCI COMMINGAZZINI	FORLATI		COEN
<b>AULA</b>	Google MEET + FOTOGRAFIA		AULA PAGLIARINI	AULA PAGLIARINI		Google MEET
<b>SEDE</b>	ONLINE + VIA BERARDI		VIA BERARDI	VIA BERARDI		ONLINE
<b>Modalità di frequenza *</b>	MISTA // laboratorio in gruppi		IN PRESENZA	IN PRESENZA		ONLINE
<b>CF</b>	8		8	6		6
<b>ORE TOT SEM</b>	100		100	75		75
<b>SETTIMANE</b>	13		13	10		13
<b>DISCIPLINA</b>	<b>TECNICHE E TECNOLOGIE DELLA FOTOGRAFIA</b>	<b>STORIA DELL'ARTE MODERNA</b>	<b>LINGUAGGI E TECNICHE DELL'AUDIOVISIVO</b>	<b>ILLUSTRAZIONE 2</b>	<b>CULTURA DEL PROGETTO</b>	
<b>ORARIO</b>	14:00/18:00	14:00/18:00	14:00/18:00	14:00/18:00	14:00/18:00	
<b>DOCENTE</b>	BIGI	SFERRAZZA	ANGELUCCI COMMINGAZZINI	FORLATI	COEN	
<b>AULA</b>	Google MEET + FOTOGRAFIA	AULA PAGLIARINI	AULA PAGLIARINI	AULA PAGLIARINI	Google MEET	
<b>SEDE</b>	ONLINE + VIA BERARDI	VIA BERARDI	VIA BERARDI	VIA BERARDI	ONLINE	
<b>Modalità di frequenza *</b>	MISTA // laboratorio in gruppi	IN PRESENZA	IN PRESENZA	IN PRESENZA	ONLINE	
<b>CF</b>	8	6	8	6	6	
<b>ORE TOT SEM</b>	100	45	100	75	75	
<b>SETTIMANE</b>	13	12	13	10	13	
<b>NOTE</b>	<p><b>TECNICHE E TECNOLOGIE DELLA FOTOGRAFIA</b> per le prime lezioni sarà erogata in modalità online, poi seguire le indicazioni del docente</p> <p><b>* Modalità di frequenza:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ONLINE</b> - il corso si svolge interamente online e non sono previste lezioni in presenza.</li> <li>- <b>IN PRESENZA</b> - il corso si svolge interamente in presenza e non sono previste lezioni online.</li> <li>- <b>MISTA // PRESENZA ALTERNATA IN GRUPPI DIVISI DAL DOCENTE</b> - il corso si svolge in parte online e in parte in presenza. Gli studenti che frequentano la disciplina vengono suddivisi in gruppi dal docente.</li> </ul>					

Orario I semestre // PRESENZA E ONLINE

P.A.A.	CORSO ARTE DEL FUMETTO E ILLUSTRAZIONE				3° AFI	TRIENNIO
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO
DISCIPLINA		ARTE DEL FUMETTO 3	ILLUSTRAZIONE 3			
ORARIO		09:00/13:00	09:00/13:00			
DOCENTE		NERI	PALMARUCCI			
AULA		TEORICA 3	TEORICA 3			
SEDE		VIA BERARDI	VIA BERARDI			
Modalità di frequenza *		IN PRESENZA	IN PRESENZA			
CF		6	6			
ORE TOT SEM		75	75			
SETTIMANE		10	10			
DISCIPLINA		ARTE DEL FUMETTO 3	ILLUSTRAZIONE 3	ELEMENTI DI TECNOLOGIE DELLA CARTA		
ORARIO		14:00/18:00	14:00/18:00	14:00/18:00		
DOCENTE		NERI	PALMARUCCI	GIOVANNANGELO		
AULA		TEORICA 3	TEORICA 3	TEORICA 3		
SEDE		VIA BERARDI	VIA BERARDI	VIA BERARDI		
Modalità di frequenza *		IN PRESENZA	IN PRESENZA	IN PRESENZA		
CF		6	6	4		
ORE TOT SEM		75	75	50		
SETTIMANE		10	10	13		

NOTE

\* **Modalità di frequenza:**

- **ONLINE** - il corso si svolge interamente online e non sono previste lezioni in presenza.
- **IN PRESENZA** - il corso si svolge interamente in presenza e non sono previste lezioni online.
- **MISTA // PRESENZA ALTERNATA IN GRUPPI DIVISI DAL DOCENTE** - il corso si svolge in parte online e in parte in presenza. Gli studenti che frequentano la disciplina vengono suddivisi in gruppi dal docente.

Si ricorda a tutti gli studenti che è necessario **contattare la segreteria studenti entro e non oltre il 31 ottobre 2023** per effettuare nel proprio piano di studi la sostituzione della disciplina *Product Design* con la disciplina *Iconografia e Disegno Anatomico*, che si svolgerà nel 2° semestre.