

nome dell'insegnamento	Applicazioni Multimediali
docente	Prof. Anni Davide
tipologia dell'attività formativa	Caratterizzante
settore scientifico disciplinare	ISDC/04
anno di corso	1
Livello	Secondo
Semestre/Annuale	Semestrale
CFA	6
totale ore insegnamento	75

Nome del docente e breve curriculum

Si occupa di arte multimediale, nuovi media e cultura visiva.

Alla professione di Docente presso l'Accademia di Belle Arti di Venezia (2022), affianca dal 2009 la direzione Artistica di ualuba.org Art Educational Center, via Tosio 1G, Brescia, spazio indipendente che indaga il ruolo dell'arte nell'educazione (2009-2015 ualuba.org Art&Technologies Center); dal 2016 è Direttore dell'omonima casa editrice.

www.davideanni.com

www.ualuba.org

Indirizzo di posta elettronica: anni_davide@isiafaenza.it

Obiettivi formativi

Il percorso progettato, tiene conto degli obiettivi generali comuni del piano di studi e obiettivi specifici di apprendimento disciplinari, integrando il più possibile quelli interdisciplinari, per sviluppare un curriculum dello studente in termini di **conoscenze, abilità, competenze base**.

Contenuto del corso

Il corso affronta una panoramica generale delle applicazioni digitali più comuni volta alla realizzazione di contenuti visivi interattivi attraverso il web, partendo dalla progettazione di interfacce grafiche per arrivare alla pubblicazione digitale. Il corso affronta una panoramica delle applicazioni multimediali utili alla prototipazione di interfacce per Device digitali.

Testi di riferimento obbligatori ai fini dell'esame
dispense e riferimenti forniti dal docente in itinere

Metodi didattici

- Lezione frontale
- Lezione multimediale
- Lezione pratica
- Attività di laboratorio
- Simulazioni o esercizi guidati
- Lezione interattiva

Modalità della verifica del profitto

Presentazione elaborato sviluppato in itinere.

Il profitto è anche valutato attraverso presenze e partecipazione attiva.

Orario delle lezioni

Come da calendario pubblicato all'Albo.

Orario di ricevimento

13:00 - 14:00