

# SOFTWARE: CLO 3D

**Divisione:**  
Fashion Design

**Modalità:**  
Live Streaming

**Partenza:**  
Ottobre 2023

**Durata:**  
48 ore

**Lingua:**  
Italiana

**Pre-requisiti:**  
modellistica base  
dell'abbigliamento  
e dei tessuti

## Il corso in sintesi:

Il corso di software CLO 3D si concentra sull'insegnamento delle competenze di base necessarie per utilizzare il software di modellazione 3D nel campo della moda.

Gli studenti impareranno a creare capi d'abbigliamento attraverso l'uso del software, presentando i risultati tramite immagini renderizzate o brevi video.

## Gli obiettivi formativi:

Gli obiettivi formativi del corso mirano a fornire agli studenti le competenze necessarie per utilizzare il software di modellazione 3D CLO 3D nel contesto della moda, consentendo loro di creare, visualizzare e presentare capi d'abbigliamento virtuali in modo realistico e professionale.

## Sbocchi lavorativi:

Gli sbocchi lavorativi offrono agli studenti opportunità di carriera come fashion designer, tecnici di sviluppo prodotto e esperti di visualizzazione 3D nel settore della moda. L'utilizzo del software CLO 3D permette loro di lavorare in modo più innovativo, efficiente e competitivo nell'industria della moda.

## Argomenti trattati:

- Introduzione a CLO 3D
- Modellazione di capi d'abbigliamento
- Rendering e animazione
- Ottimizzazione del processo di sviluppo prodotto
- Integrazione con altre fasi del processo creativo

