

Lab Virtual Fashion



Il Lab Virtual Fashion Creator si propone di Formare una nuova figura di progettista e disegnatore di abiti di moda o casual e di testarlo direttamente tramite software 3D.

CREA CAPI REALI IN TEMPO REALE

Visualizza con precisione il tessuto, la vestibilità e la silhouette dei tuoi modelli il più velocemente possibile.

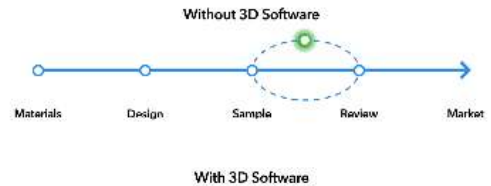


SEMPLICE MA INTUITIVO

CLO ti offre un'interfaccia familiare e facile da usare che ti consente di visualizzare i tuoi progetti in modo rapido e senza problemi.

EFFICIENTE DALLA FINE ALLA FINE

Riduci notevolmente il time-to-market con il campionamento virtuale e la collaborazione remota.



Il Lab Virtual Fashion si pone come obiettivo di progettare e realizzare abiti in 3D tramite dei software usati dai maggiori produttori al mondo di abiti . Il Laboratorio è fatto per sviluppare le competenze creative di gruppo infatti la creazione e l'ideazione di un abito è frutto di idee condivise da un gruppo di persone e questo sta alla base del laboratorio che propone delle isole di lavoro per lo sviluppo dell'idea e la realizzazione della stessa e la successiva stampa.

I componenti base del Laboratorio sono:

- nr. 10 postazioni PC i7 di ultima generazione con doppio display da 24" , Ram 16 GB SSD 512 Gb Windows 11 Pro;
- Nr. 10 Licenze CLO 3D " Software di progettazione della Moda" per Team di Lavoro per 2 Anni in Cloud;
- Nr. 1 Stampante 3D per la realizzazione del prototipo;
- Nr. 1 Visore 3D per la visione VR del prodotto realizzato nella Digital Board;
- Nr. 1 Digital Board 65" con Cubi i5 di ultima generazione Ram 8 GB SSD 128 Gb e software Virtual Desktop per la visualizzazione dei progetti del CLO 3D.

Il laboratorio viene fornito con configurazione iniziale e con i software preinstallati nella rete didattica e con nr. 1 sessione di formazione dei docenti che useranno il laboratorio.

Codice Mepa: BG-Creator1

€ 25.000