

# DIGITAL FASHION

## SUMMER LAB



**OSTERIA GRANDE, BOLOGNA**  
**09-24 giugno 2025**

Il progetto esplora il settore dinamico della **progettazione e produzione tessile e moda**, offrendo una panoramica sulle opportunità formative post-diploma e sulle figure professionali che operano nel fashion system. Particolare attenzione sarà dedicata all'**innovazione tecnologica**, con strumenti avanzati come **software 3D e Intelligenza Artificiale**, che stanno rivoluzionando il settore, creando un ponte tra la tradizione sartoriale e le infinite possibilità offerte dalla **realtà virtuale**.

# DESTINATARI

I partecipanti, iscritti ad una istituzione scolastica avente sede in regione, sono studentesse e studenti delle classi 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> delle scuole secondarie di secondo grado dei diversi indirizzi della regione (percorsi quadriennali compresi).

# CONTENUTI

**Il percorso ha una durata totale di 42 ore.**

**Orientamento post-diploma in ambito Universitario e Formazione (6 ore):**

- percorsi accademici nell'ambito Industrie culturali e creative con focus sui percorsi legati all'ambito fashion e design
- percorsi di formazione e di alta specializzazione in ambito Industrie culturali e creative e innovazione tecnologica applicata

**Approfondimenti-nuove tecnologie applicate (10 ore):**

- digital marketing e digital fashion (intelligenza artificiale e tecnologia 3D)

**Laboratorio fashion (4 ore):**

- prototipazione di una mini collezione ispirata ai principi della moda circolare

**Visite guidate (22 ore):**

- Fondazione Fashion Research Italy (FFRI)
- Azienda Biotex
- Dress Again sartoria sociale
- Associazione Gomito a Gomito

# ISCRIZIONI E POSTI DISPONIBILI

I posti disponibili sono 15. Qualora il numero dei partecipanti superi il numero dei posti disponibili, si procederà ad una selezione dei candidati tramite colloqui individuali.

# PIÙ INFO

Il corso si svolgerà nella sede di BOOM KNOWLEDGE HUB, Via Piemonte, 6, 40024 Osteria Grande (BO)

Il percorso e i trasporti legati alle visite guidate sono gratuiti.

**Sito Web:**

[WWW.AECA.IT](http://WWW.AECA.IT)

**Email:**

[livia.solmi@aeca.it](mailto:livia.solmi@aeca.it)

**Telefono:**

+39 051 372143

ISCRIZIONI

Qui

Qui

[LINK AL FORM DI ISCRIZIONE](#)

Termine: 04/06/2025

