

CARPI  
FASHION  
SYSTEM

# CARPIFASHION SYSTEM

## Corsi MARZO – MAGGIO 2018

### SEMINARI GRATUITO RISERVATO A IMPRESE E OPERATORI DELLA MODA

**6 marzo 2018 - ore 17,30**

IDEE E TENDENZE PER LE COLLEZIONI PRIMAVERA-ESTATE 2019

Vetrine, fiere, colori, filati, tessuti e accessori

**Relatore:** Emanuela Contini

**primavera 2018**

WEB MARKETING PER LA MODA

Strumenti digitali per internazionalizzare le imprese

**primavera 2018**

COSTRUIRE IL PREZZO PER I DIVERSI CANALI DI VENDITA NEI MERCATI ESTERI



### CORSI DI AGGIORNAMENTO PER GLI OPERATORI DEL SETTORE

#### Computer graphics per il prodotto moda: ADOBE ILLUSTRATOR

Il corso si propone di fornire competenze relative all'utilizzo del programma grafico (Illustrator) a supporto della progettazione di collezioni moda: elaborazione figurini, creazione ed elaborazione disegni tecnici, creazione di tavole di progetto.

**Data di avvio:** 1 marzo 2018

**Durata:** 30 ore

#### Materiali Tessili

La classificazione delle fibre tessili; La titolazione dei filati; Strutture base dei tessuti a maglia; Strutture base dei tessuti ortogonali; Costruzione della scheda tecnica di un tessuto I parametri di base : peso altezza ecc; Valutazione della difettosità dei tessuti; Controllo Qualitativo di un tessuto Controllo qualitativo di un capo.

**Data di avvio:** ~~20 marzo 2018~~ 7 aprile 2018

**Durata:** 30 ore

#### Modellistica CAD base

Presentazione e utilizzo del software e configurazione del metodo di lavoro. Creazione di modelli; trasformazioni e modifiche di modelli; misurazioni del modello e dello sviluppo in taglie; importazione ed esportazione per altri cad del modello; gestione dei fogli dei pezzi del modello; gestione della visualizzazione della schermata di lavoro.

**Data di avvio:** 22 marzo 2018

**Durata:** 70 ore

#### Computer graphics per il prodotto moda: ADOBE PHOTOSHOP

Il corso si propone di fornire competenze relative all'utilizzo del programma grafico (Photoshop) a supporto della progettazione di collezioni moda: elaborazione e variantatura figurini, creazione elaborazione ed importazione cartelle colore/tessuti/punti maglia, elaborazione tavole di progetto.

**Data di avvio:** 12 aprile 2018

**Durata:** 30 ore

#### Struttura della maglia

UTILIZZO DEI FILATI (lezione teorica ) rapporto resa filato /finezza; diversi pesi della maglia; classificazione delle macchine da maglieria e rispettive finezze PRINCIPALI PUNTI DI MAGLIERIA (prove di smacchinatura individuale)

Per imparare a riconoscere la struttura del punto e la relativa denominazione maglia unita e relative varianti ; costa 1x1/2x1/3x2/4x3/5x4 coste ottenute con lo spostamento delle fronture della macchina ; maglie inglesi e relative varianti; rasato e relative varianti ; punti mossi per ottenere fantasie di colori tipo punti trattenuti ,rigati etc...

CLASSIFICAZIONE DELLE FINITURE (prove di smacchinatura individuale ) per riconoscere e saper utilizzare le finiture più idonee alle diverse tipologie di capi in maglia sia calati che tagliati; finiture in costa per puntino e per t/cuci; tubolare con inizio rete per puntino e per t/cuci; tubolare rasato doppia separazione

**Data di avvio:** 5 aprile 2018

**Durata:** 30 ore

#### DETOX La sicurezza dei prodotti tessili

La sicurezza dei prodotti tessili; i sistemi di controllo della sicurezza dei prodotti tessili; le sostanze che non devono essere presenti, limiti e limitazioni legali.

Il controllo della filiera tessile; metodologie per l' organizzazione di un sistema interno di controllo della sicurezza dei prodotti; le richieste dei principali gruppi d'acquisto; come comportarsi di fronte a richieste molto restrittive, limiti e responsabilità.

**Data di avvio:** 8 maggio 2018

**Durata:** 15 ore

**E' prevista una quota di partecipazione ai corsi di formazione e aggiornamento**

**I corsi si tengono il martedì e/o il giovedì sera dalle 19.00 alle 22.00 e il sabato mattina dalle 9.00 alle 13.00**

**INFO:** FORMODENA sede di Carpi- via C. Marx 131/C- Carpi tel. 059 699554 – [www.formodena.it](http://www.formodena.it) – [carpi@formodena.it](mailto:carpi@formodena.it)