

Modellista

anno accademico 2025 - 2026

Modellista donna corso biennale al sabato

Obiettivo del corso

Il modellista, una delle figure principali delle aziende di moda, deve essere in grado di interpretare le proporzioni, le linee e i volumi dei capi di una collezione. Anello di congiunzione tra la parte creativa e l'industrializzazione del prodotto deve avere qualità e conoscenze tali da realizzare prototipi in linea con la filosofia della collezione.

Il ruolo del modellista è sempre più ricercato nel mercato del lavoro e viene richiesta una competenza aggiornata e competitiva.

Questo corso prepara modellisti sfruttando la comoda frequenza al sabato, permette di raggiungere una seria preparazione senza intaccare la propria attività settimanale.

Percorso formativo

Il programma del corso prevede: l'acquisizione del "metodo" per impostare le basi della modellistica; l'interpretazione e la realizzazione di modelli individuando i volumi e le linee moda di tendenza; le prove di vestibilità; l'eliminazione dei difetti e lo studio dello sviluppo delle taglie.

Figura professionale

*Il Modellista figura chiave preparata e competente sia a livello tecnico, per intervenire su qualsiasi problematica con la massima efficienza, sia a livello organizzativo, è colui che valuta la vestibilità dei capi, realizza i cartamodelli, li controlla, li industrializza e ne segue la fase di prototipia. Deve inoltre saper suggerire lavorazioni e macchinari in grado di ottimizzare il lavoro. Principali figure in uscita: **modellista, prototipista.***

Requisiti per l'iscrizione

Corso libero di specializzazione. Agli studenti stranieri è richiesta una buona conoscenza della lingua Italiana.

Durata e frequenza

2 anni: 640 ore totali - frequenza obbligatoria

Frequenza il sabato: 1° anno 8 ore per un totale di 320 ore

2° anno 8 ore per un totale di 320 ore

Sede e date di inizio

Bologna	1° anno	27 settembre 2025
Ancona	1° anno	27 settembre 2025
Padova	1° anno	04 ottobre 2025

Materiale didattico in dotazione/attrezzature in uso

Gli allievi riceveranno le dispense didattiche per ogni singolo corso, la carta, il cartone e gli strumenti necessari per le lezioni di modellistica.

Nelle aule di modellistica e nei laboratori di cucito gli allievi avranno a disposizione manichini e attrezzature industriali su cui lavorare.



Qualifica docenti

Il corpo docenti è formato da professionisti della filiera moda, altamente qualificati e con pluriennale esperienza lavorativa. Costantemente aggiornati sulle tendenze moda, sul mercato e sulle nuove tecnologie.

Modalità di pagamento

Retta 1 anno: € 4.400,00

Retta 2 anno: € 4.400,00

Per gli iscritti con una conoscenza ottima della confezione industriale e che desiderano non frequentare la parte di lavorazione è previsto, previa autorizzazione della direzione, uno sconto di Euro 350,00 sulla retta scolastica annuale.

Suddivisioni rate per ogni anno scolastico:

€ 2.000,00. all'atto dell'iscrizione

€ 800,00. da versare entro il 30 ottobre 2025

€ 800,00. da versare entro il 30 novembre 2025

€ 800,00. da versare entro il 30 dicembre 2025

Verifiche intermedie e esami di fine anno

Sono previste durante l'anno scolastico verifiche intermedie di valutazione.

Alla fine del 1° anno di corso si terrà un esame di ammissione all'anno successivo.

Diploma finale

Al superamento dell'esame finale del secondo anno gli studenti riceveranno un diploma di "Modellista Donna".

Documenti necessari per l'iscrizione

1) cittadini dell'**UE** e della **Svizzera**: fotocopia del documento di identità; n. 1 foto tessera digitale; fotocopia del diploma o autocertificazione; fotocopia del codice fiscale;

2) cittadini **extra UE**: fotocopia del passaporto e visto per motivi di studio; n. 1 foto tessera digitale; fotocopia codice fiscale o codice identificativo fiscale del Paese di provenienza.

PROGRAMMA DEI DUE ANNI

Modellistica basi – 200 ore

Le tavole proporzionali e cenni di anatomia;

progettazione dei modelli base (abiti, gonne, pantaloni, blazer, tailleur);

concetto di vestibilità ed applicazioni;

correzione dei modelli base: cause ed effetti.

Modellistica tecniche di trasformazione – 160 ore

Tecniche di trasformazione dei modelli base studiati durante il programma;

preparazione e industrializzazione del cartone per la sala taglio;

controlli e verifiche campione.

Modellistica sviluppo – 120 ore

Sviluppo taglie sistema scalare - tecniche di rilevazione di tutte le taglie occorrenti partendo dal modello

base in taglia 42 e senza necessità di ulteriori prove;

sistemi di sviluppo conformato;



sviluppo dei modelli base e dei modelli fantasia del programma.

Lavorazione donna – 160 ore

*Addestramento alle macchine;
piazzamenti e consumi;
sistemi di segnatura e taglio;
confezione di parti staccate;
confezione di capi di abbigliamento secondo i canoni più avanzati delle confezioni in serie.*

Per maggiori informazioni, sui corsi, eventi, appuntamenti e date degli OPEN DAY:

<https://www.nextfashionschool.com/it/open-days/>

info@nextfashionschool.com

www.nextfashionschool.com

<https://www.facebook.com/nextfashionschool>

whatsapp: +39 348 3158967

Bologna +051 266430 - Ancona +39 071 8046355 - Padova +39 049 2329077



**Next Fashion School
di Carla Secoli Srl**

20154 Milano
Sede legale via G. Prina 5
tel. +39 02 38237568 – 02 430019169
fax +39 02 430019012

40123 Bologna
via A. Testoni 2
tel. +39 051 266430

60131 Ancona
Via Pontelungo 87
tel. +39 071 8046355

35132 Padova
Via J. Avanzo 17
tel. +39 049 2329077