

## INFORMAZIONI

Presso gli sportelli è possibile ricevere informazioni sul percorso, reperire modulistica e presentare le domande di iscrizioni.  
Orario 9-13

**PIN - Servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze**  
piazza Ciardi 25, Prato.

Ufficio Alta Formazione  
0574/602547-48  
alta.formazione@pin.unifi.it.

**Istituto Tullio Buzzi**  
via della Repubblica 9, Prato

Referente Adalgisa Rivetti  
0574/58981  
buzzi@scuole.prato.it

**Sophia**  
Via Zarini 350/C, Prato

Referente Simona Guidoccio  
0574/699832  
s.guidoccio@formazioesophia.com

**Saperi**  
Via Valentini 14, Prato

Referente Monica Mariotti  
0574-455226  
m.mariotti@confindustriatoscananord.it

**Next Technology Tecnotessile**  
Via del Gelso 16, Prato

Referente Costanza Soffici  
0574-634040  
costanza.soffici@tecnotex.it

## PARTNERS



**PIN**

POLO  
UNIVERSITARIO  
CITTÀ DI PRATO

SERVIZI DIDATTICI  
E SCIENTIFICI  
PER L'UNIVERSITÀ  
DI FIRENZE



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



ISTITUTO TECNICO STATALE - SETTORE TECNOLOGICO  
**TULLIO BUZZI**



**saperi**  
SERVIZI AVANZATI PER LE IMPRESE

**sophia**  
SOCIETÀ DELLA CONOSCENZA

**NEXT  
TECHNOLOGY**  
TECNOTESSILE  
PROFILI MAGGIORI DI BUSINESS & IT



CONFINDUSTRIA TOSCANA NORD  
Lucca Pistoia Prato



PRATO

*Confartigianato*  
**IMPRESE PRATO** @

**SCADENZA DOMANDA DI ISCRIZIONE  
30 SETTEMBRE 2016**



Regione Toscana



# ECO TEXTILE DESIGNER

Corso IFTS TOTALMENTE GRATUITO

## FINALITA'

L'Eco textile designer cura la progettazione e la messa a punto delle collezioni annuali, tenendo presente le tendenze moda, il mercato, i cambiamenti di stile di vita e il target dell'azienda dove opera.

Prepara le schede tecniche di ogni tessuto, costruendo una collezione omogenea e rispondente a requisiti di ecosostenibilità e di innovazione.

Trova impiego in aziende tessili.

## DESTINATARI

20 Persone occupate, disoccupate o inoccupate, in possesso di diploma di istruzione secondaria superiore oppure ammissione al quinto anno dei percorsi liceali. 30% dei posti riservato alle donne.

## PERCORSO FORMATIVO

800 ore tra lezioni teoriche, esercitazioni in laboratorio durante le quali ogni partecipante progetterà una mini collezione di tessuti rispondendo ai requisiti di ecosostenibilità, stage e accompagnamento.

Corso totalmente gratuito a frequenza obbligatoria.

Impegno giornaliero di circa 4/6 ore. ammissione subordinata a selezione.

## STRUTTURA DEL CORSO

Il corso si svolge fra ottobre 2016 e giugno 2017 ed è così strutturato.

- **Sicurezza e prevenzione in azienda** (8 ore)
- **Tendenze Moda** (20 ore)
- **Finissaggi tradizionali e innovativi e stampa sui tessuti** (58 ore)
- **Inglese Tecnico** (24 ore)
- **Marketing** (24 ore)
- **Controllo Qualità** (30 ore)
- **Informatica** (12 ore)
- **La sostenibilità nella filiera della moda** (10 ore)
- **Moda, disegno e progettazione del tessuto** (120 ore)
- **Comunicazione e abilità relazionali** (12 ore)
- **Fibre tessili/tintoria Materiali biodegradabili** (48 ore)
- **Principi di organizzazione aziendale** (14 ore)
- **Sociologia** (15 ore)
- **Filatura** (30 ore)
- **Storia della moda** (15 ore)
- **Laboratorio di Moda, disegno e progettazione del tessuto** (90 ore)
- **Accompagnamento bilanci competenze orientamento** (30 ore)
- **Stage** (240 ore)

## SEDI DI SVOLGIMENTO

Le lezioni si svolgeranno presso le sedi dei partners Pin, Istituto Buzzi, Next Technology - Tecnotessile.

## ATTESTAZIONE FINALE

Certificato nazionale di Specializzazione Tecnica Superiore in "Tecniche per la realizzazione artigianale di prodotti del made in Italy" correlato alla figura del RRFP di "Tecnico delle attività di progettazione del tessuto e di industrializzazione del prodotto"

Per maggiori informazioni e per la visione completa del bando si invita a consultare il sito [www.poloprato.unifi.it/it/alta-formazione](http://www.poloprato.unifi.it/it/alta-formazione)

Il corso sarà presentato il  
**20/09/2016 ore 15.00**  
presso il Pin