

**corso gratuito****FutureTEX: il tessile circolare, bio e digitale del futuro****ALTA FORMAZIONE TECNICA
PER IL SETTORE TESSILE, MODA E TESSILI
A IMPIEGO TECNICO**Selezione di 3 partecipanti
per un'esperienza lavorativa a CENTROCOT

Hai tra i 18 e i 35 anni e sei disoccupato?

Sei laureato, diplomato, studente - residente o domiciliato in
Regione Lombardia?**ESPERTO PER LA RICERCA E PROGETTAZIONE NEL SETTORE TESSILE**

Trend di innovazione del settore tessile, moda e tessili a impiego tecnico: caratteristiche dei materiali, misura delle performance, campi di applicazione intersettoriali, commercializzazione, inglese tecnico e finanziamenti per le attività di ricerca e innovazione

300 ORE aula
200 ore stage**LABORATORI**

1. **TESSILI INTELLIGENTI – SMART TEXTILE**
2. **ECO-DESIGN NEL SETTORE TESSILE MODA**
3. **LA CHIMICA NEL SETTORE TESSILE E L'APPROCCIO DELLA GREEN CHEMISTRY**

Elettronica indossabile, economia circolare, processi, funzionalizzazioni e materiali innovativi eco-friendly per fornire contributi a progettisti e designer interessati a un tessile più sostenibile



80 ORE

GESTIONE DELLE SOSTANZE CHIMICHE NELL'INDUSTRIA TESSILE

Gestione dell'utilizzo delle sostanze chimiche in azienda, delle acque di scarico e dei fanghi. Analisi dei modelli in uso, tra cui ZDHC - ZERO DISCHARGE OF HAZARDOUS CHEMICALS PROGRAMME, per la gestione delle sostanze chimiche secondo un approccio integrato di prevenzione e precauzione lungo le catene del valore del tessile, dell'abbigliamento, delle calzature e della pelle.



40 ORE

**SEDE**
CENTROCOT
Piazza Sant'Anna, 2
Busto Arsizio (VA)**CONTATTI**Area Formazione Centrocot
sara.merlo@centrocot.it; 0331 696791
paola.tambani@centrocot.it; 0331 696780**CENTROCOT**
Innovation experience

CONSULTA IL NOSTRO SITO

www.centrocot.it