WWW.ITSCOSMO.IT

SEDE LEGALE:

Via Sanmicheli, 8 - 35123 Padova Tel. + 39 049 657287 - Fax. + 39 049 666398 info@itscosmo.it

SEDI OPERATIVE:

Centrocot S.p.A.
P.zza S. Anna 2, BUSTO ARSIZIO (VA)

Fondazione del Tessile Italiano SMI Federazione Tessile e Moda Via A. Riva Villasanta 3, MILANO



I CORSI PER IL TUO TALENTO





















FONDAZIONE TESSILE ITALIANO







LINEAPELLE



TECHNOLOGY SUSTAINABILITY MANAGER

BUSTO ARSIZIO (VA)

SVILUPPO SOSTENIBILE ED ECONOMIA CIRCOLARE **NEL SETTORE TESSILE MODA E NUOVI MATERIALI**

II TECHNOLOGY SUSTAINABILITY MANAGER è una figura strategica che opera all'interno dell'intera filiera Tessile Abbigliamento Moda, in grado di interfacciarsi con tutti gli stakeholder, interni ed esterni all'azienda, individuando soluzioni tecnologiche e partnership intersettoriali.

Alla conoscenza dell'intera filiera produttiva, dei tessili tradizionali e degli innovativi tessili tecnici, abbina una preparazione su ogni aspetto della sostenibilità: dai costi ambientali agli aspetti etici e sociali, dall'intero ciclo di vita dei prodotti, fino alla indicazione degli input necessari ad attivare processi di eco-design e misura degli impatti ambientali.

MATERIE E LABORATORI

AREA ORGANIZZATIVA-GESTIONALE E GIURIDICO-AMMINISTRATIVA

Conosce i nuovi modelli di business sostenibile, il quadro normativo della sostenibilità e i sistemi di gestione aziendale, ambientale e gestione dei prodotti chimici; è in grado di rendicontare la sostenibilità agli stakeholders in ottica di trasparenza e tracciabilità dei dati. Ha una visione sistemica dei processi e comprende il valore della ricerca e innovazione.

AREA TECNICO-SPECIALISTICA

Sa valutare la sostenibilità di materie prime e prodotti chimici coinvolti nei processi di produzione; conosce i requisiti normativi cogenti e volontari richiesti dal mercato ed è in grado di applicare lo standard richiesto al prodotto/processo dell'azienda in cui opera. Valuta gli impatti ambientali associati alle diverse fasi del ciclo di vita di un prodotto o processo e vi applica criteri di eco-design per ottimizzarlo, individuando soluzioni tecnologiche e collaborazioni intersettoriali per il riutilizzo degli scarti e dei prodotti a fine vita.

LABORATORI

Laboratorio di Ecodesigner

sviluppo di un concept secondo i criteri di eco-progettazione per prodotti sostenibili a basso impatto ambientale.

Laboratorio sperimentale multisettoriale

per il riciclo, per l'innovazione industriale e lo sviluppo di test e prove prestazionali su materie prime seconde e nuovi materiali.

Laboratorio controllo qualità

(prove fisico-meccaniche e chimico-tintoriali).

ATTESTAZIONI AGGIUNTIVE

Corso Academy ZDHC - Chemical Management System, Technical Industry Guide.

Corso per Auditor - di terza parte sistema di gestione della qualità secondo la UNI EN ISO 9001:2015 (corso qualificato Aicq-Sicev).

Corso per Auditor - di terza parte secondo la UNI EN ISO 14001 (corso qualificato Aicq-Sicev).

Corso Ecodesigner - Tessile, Abbigliamento e Moda (corso certificato Aicq-Sicev).

IL CORSO IN BREVE

Durata: biennale.

Monte ore: 2000 ore di cui 1.200 ore di aula e 800 di tirocinio. Titolo conseguito: Tecnico Superiore del 5° livello EQF

(European Qualification Framework).

Partner: Sistema Moda Italia, Fondazione Tessile Italiano, Centrocot, Unione degli Industriali della Provincia di Varese, ZDHC Roadmap to Zero Programme, UNIC - Concerie Italiane, LINEAPELLE, I.S.I.S C. Facchinetti.

Project Work: i corsisti presenteranno all'esame finale un progetto connesso alle reali esigenze delle aziende ospitanti in stage.

Centrocot S.p.A. P.zza S. Anna 2, BUSTO ARSIZIO (VA)

Fondazione del Tessile Italiano

SMI Federazione Tessile e Moda Via A. Riva Villasanta 3, MILANO

Enrico GEDI: enrico.gedi@centrocot.it

cell. 345 7055284

Paola TAMBANI: paola.tambani@centrocot.it cell. 342 8251863

DURANTE IL BIENNIO SONO PREVISTE PARTECIPAZIONE A LABORATORI, EVENTI, CONVEGNI, FIERE E VISITE DIDATTICHE PRESSO AZIENDE. ENTI E ASSOCIAZIONI DI SETTORE.