

# Tecnologie digitali e filiere tessili sostenibili.



venerdì 13 luglio 2018 ore 10.00  
Auditorium, LIUC - Università Cattaneo

in collaborazione con



Il linguaggio e gli obiettivi della sostenibilità sono entrati con forza nelle strategie dell'industria tessile e della moda. Un cambiamento culturale che coinvolge tanto i brand del lusso quanto i marchi del fast fashion e dello sportwear e che risponde alla crescente richiesta di moda sostenibile espressa dai consumatori.

Nell'ultimo decennio le aziende italiane della moda hanno investito in innovazione per accrescere la sicurezza chimica dei prodotti e dei processi, ridurre le emissioni, controllare la supply chain e sviluppare prodotti ispirati alla circular economy. Le nuove tecnologie digitali sono alleate dell'impresa in questa nuova importante sfida?

E' quanto si discuterà nel corso del convegno.

Nella prima parte saranno presentati i risultati del **progetto F-Susy** (Fashion Sustainable System) e C3Tools, un software per la compliance di prodotti e reflui con i principali protocolli di sicurezza chimica, nella seconda parte la parola sarà data ad imprese impegnate in programmi di sostenibilità e alle loro esperienze.

## PROGRAMMA

### 10.00 Saluti istituzionali

Federico Visconti, *Rettore LIUC - Università Cattaneo*

Antonella Prete, *Dirigente Regione Lombardia*

Carlo Noè, *Direttore Scuola di Ingegneria industriale, LIUC - Università Cattaneo*

### 10.20 Nuovi scenari per l'industria tessile ed effetti sulle competenze

Aurora Magni, *Presidente Blumine Srl e Docente LIUC - Università Cattaneo*

### 10.40 Ricerca e innovazione a sostegno del sistema di autodiagnosi della sicurezza chimica: il progetto F-Susy

Paolo Gronchi, *Professore associato Dip. Chimica, Materiali ed Ingegneria Chimica (CMIC) Politecnico di Milano*

### 11.00 I risultati della sperimentazione: il C3Tools

Umberto Brumani, *Amministratore Delegato Nekte Srl*

### 11.20 Tavola rotonda: Il comparto tessile è pronto a misurarsi con le nuove sfide della sostenibilità?

Modera: Aurora Magni, *Presidente Blumine Srl e Docente LIUC - Università Cattaneo*

Elisabetta Baronio, *CSR & Sustainability Coordinator, Vf Corporation*

Grazia Cerini, *Direttore Generale Centrocot Spa*

Mario Riva, *Procuratore Besani Srl*

Piero Sandroni, *Titolare C. Sandroni & C., Presidente Gruppo Merceologico "Tessile e abbigliamento"  
Unione degli Industriali della Provincia di Varese*

Ugo Zaroli, *Responsabile R&S, For.Tex Srl*

### 12.45 Domande dal pubblico

Seguirà aperitivo

Per informazioni:

T. +39 0331.5722342

[contact@blumine.it](mailto:contact@blumine.it) - [acanfora@liucbs.it](mailto:acanfora@liucbs.it)

Per iscrizioni:

[Tecnologie digitali e filiere tessili sostenibili](#)

Come raggiungerci:

ingresso da Piazza Soldini, 5 - Castellanza

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione  
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ