

VERSO SPS ITALIA: LA TAVOLA ROTONDA SULLA TRASFORMAZIONE DIGITALE DEI PROCESSI DI SVILUPPO DEI PRODOTTI TESSILI

sps ipc drives
ITALIA

9ª edizione

Automazione e Digitale per l'Industria

SPS Italia, la fiera per l'industria digitale, intelligente e flessibile organizza tavole rotonde itineranti per entrare in diretto contatto con le aziende, le istituzioni del territorio e condividere esperienze di innovazione.

Il 30 gennaio a Villa Erba, Cernobbio (Como) si terrà la prima tappa, dedicata all'evoluzione digitale nel settore tessile: "**Industria 4.0: trasformazione digitale dei processi di sviluppo dei prodotti tessili. Sfide e opportunità**" è organizzata da **Mese Frankfurt Italia** con il supporto di **TexClubTec**, Associazione Italiana Tessili Tecnici e Innovativi, e **Acimit**, l'Associazione dei Costruttori Italiani di Macchinario per l'Industria Tessile.

Il distretto comasco grazie alla sua capacità imprenditoriale da sempre dimostra una costante attenzione al legame fra produzione automatizzata e creatività umana. L'incontro rappresenta **un'occasione di approfondimento sullo stato dell'arte delle tecnologie in ottica 4.0** in un contesto interessato dalla crescente digitalizzazione, da prodotti di eccellenza e da un'elevata propensione all'export internazionale.

La giornata riunirà gli operatori del comparto, coinvolgendo aziende e fornitori di automazione, creando una piattaforma di networking per la filiera. Secondo un format che caratterizzerà le tavole rotonde 2019, la mattinata offrirà un approfondimento per i professionisti, mentre il pomeriggio ospiterà gli studenti per sessioni di formazione, parola chiave della prossima edizione di SPS Italia, in programma a Parma dal 28 al 30 maggio.