



NEWSLETTER

Centro Tessile Serico Sostenibile Srl



RIUNIONE IMPRESE FOR TEXTILE

20 GENNAIO 2026

Il consueto incontro di fine anno delle Imprese Certificate For Textile è stato posticipato a gennaio, si svolgerà martedì **20 gennaio alle ore 15.00** presso la sede del CTSS.

E' stato reso noto il programma così che le imprese possano confermare la propria partecipazione.

Nell'incontro verrà **presentato il Report ESG 2025** delle imprese For Textile, saranno premiate le Eccellenze For Textile 2025 e sarà possibile ricevere dal CTSS il Report ESG aziendale e dai rappresentanti del TÜV Rheinland Italia il Certificato aziendale.

RIUNIONE COMITATO DI GESTIONE FOR TEXTILE

15 GENNAIO 2026

La riunione di costituzione del nuovo Comitato di Gestione For Textile è in programma per **giovedì 15 gennaio 2026** presso la sede di Centro Tessile Serico Sostenibile Srl.

Ringraziamo sin da ora le Imprese per la disponibilità dei loro Tecnici e Responsabili a collaborare alle attività del Comitato, con l'obiettivo di condividere spunti di miglioramento e nuove progettualità per il futuro del Marchio.





NEWSLETTER

Centro Tessile Serico Sostenibile Srl

I NOSTRI CORSI DI GENNAIO IN PRESENZA E ONLINE

- **21 gennaio 2026 (14.00-18.00)**
**La ricettazione tintoriale –
corso base**

- **28 gennaio 2026 (14.00-18.00)**
**Introduzione alle certificazioni:
GRS, GOTS, FSC e PEF**



[scarica il
catalogo qui](#)

È online il nuovo Catalogo Corsi di Formazione del periodo gennaio-luglio 2026, con percorsi aggiornati dedicati al settore tessile, pensati per sviluppare competenze tecniche, innovative e professionali. Vi invitiamo a consultarlo e a contattarci per qualsiasi informazione o approfondimento scrivendo a: iscrizioni@textilecomo.com

LA DURABILITÀ PER UNA INDUSTRIA TESSILE SOSTENIBILE



Verificare la durabilità dei tessuti è fondamentale perché permette di identificare i materiali e i processi produttivi più efficienti, portando a una significativa riduzione del consumo di risorse naturali. Questo approccio non si limita alla fase di produzione, ma consente di valutare l'impatto ambientale dei prodotti durante tutto il loro ciclo di vita, compresi l'utilizzo e lo smaltimento, in piena coerenza con i principi dell'economia circolare.

Inoltre, tale controllo è strettamente legato agli obiettivi di sostenibilità per il 2030. Attraverso l'ottimizzazione dell'intero ciclo produttivo, si mira infatti a ridurre del 30% le emissioni di gas serra e del 50% il consumo di risorse idriche.

**CONTATTACI ALL'INDIRIZZO mailbox@textilecomo.com PER
AVERE INFORMAZIONI O PER UN PACCHETTO PROVE DEDICATO**



NEWSLETTER

Centro Tessile Serico Sostenibile Srl

SERVIZI DI CONSULENZA E ASSISTENZA TECNOLOGICA DEL CTSS

Non solo prove di laboratorio e formazione.....eroghiamo **servizi di Consulenza e Assistenza Tecnologica** per essere al fianco delle imprese del settore tessile/abbigliamento:

- **Servizi di consulenza** inerenti:

- Certificazioni di Prodotto (es: GRS, GOTS, FSC, For Textile, Ecolabel)
- Sistemi di Gestione Qualità, Ambiente, Sicurezza, Responsabilità Sociale
- Applicazione Protocollo ZDHC - Chemical Management
- Applicazione Regolamento Reach

- **Servizi di assistenza tecnologica** inerenti:

- Capitolati eco-tossicologici
- Chemical Manager e piattaforma web dedicata alla gestione dei prodotti chimici

Per approfondimenti richiedete la **brochure** dedicata a questi servizi o contattateci all'indirizzo mailbox@textilecomo.com



LA PILLOLA DEL MESE

Il Decreto anti-PFAS francese

Il 30 dicembre 2025 è stato pubblicato in Francia il decreto attuativo 2025-1376 che rende operativa la legge anti-PFAS numero 2025-188. Per tutti coloro che importano, esportano, vendono o producono materiali tessili e calzature sul mercato francese, il decreto fissa tre soglie limite da rispettare:

- 25 ppb per ogni PFAS identificabile tramite analisi target, esclusi i polimeri
- 250 ppb come somma dei PFAS rilevabili, inclusi prodotti di degradazione
- 50 ppm per il fluoro totale, inclusi polimeri fluorurati

Queste regole sono in vigore dal 1 gennaio 2026 ed è previsto un periodo di tolleranza di 12 mesi per smaltire le giacenze.

