



SEMINARI TECNICI - 2017

data	orario	cod.	titolo
17/01/2017	9.30-12.00	1.	<p>L'Omologazione Ministeriale di tendaggi, coperte e mobili imbottiti</p> <p>Approfondimenti e chiarimenti relativi alle procedure tecnico-amministrative legate alla presentazione al Ministero dell'Interno delle domande di Omologazione Ministeriale di articoli di arredamento destinati ai luoghi pubblici (tendaggi, coperte, copriletti, mobili imbottiti). Nel corso dell'incontro verranno descritte le norme ed i metodi prova necessari per l'Omologazione e sarà possibile assistere all'esecuzione delle prove necessarie per la Classificazione di reazione al fuoco dei materiali combustibili (UNI 8456, UNI 8457, UNI 9174, UNI 9175).</p> <p>Relatore: Alessandra Barzagli (Centro Tessile Serico)</p>
15/02/2017	17.00-19.00	2.	<p>La taratura degli strumenti di misura nei laboratori aziendali</p> <p>La taratura della strumentazione di laboratorio/produzione è di estremo interesse in azienda perché consente di garantire la conformità e la qualità della produzione riducendo i costi di rilavorazione e aumentando la produttività. L'incontro darà spunti per la buona gestione degli strumenti, le modalità e frequenze di taratura degli stessi, la valutazione dell'esito della taratura. Verranno approfonditi alcuni casi di strumentazione specifici presente nelle aziende tessili.</p> <p>Relatore: Yassine Msiyah (Centro Tessile Serico)</p>
22/03/2017	17.00-19.00	3.	<p>Le analisi chimiche eco tossicologiche dei prodotti tessili</p> <p>Controlli eco-tossicologici sui prodotti tessili e sostanze potenzialmente pericolose nei processi di nobilitazione sono argomenti all'ordine del giorno in aziende di produzione e non. Nel corso dell'incontro verranno illustrate le principali analisi chimiche necessarie all'identificazione qualitativa e quantitativa delle sostanze indesiderate, le norme/ tecniche analitiche associate e le criticità relative ai metodi di prova ed ai prodotti da valutare.</p> <p>Relatore: Enrica Baldini (Centro Tessile Serico)</p>
12/04/2017	17.00-19.00	4.	<p>Dispositivi di protezione individuale: la certificazione CE dei DPI e il nuovo Regolamento europeo.</p> <p>Obiettivo dell'incontro è quello di chiarire le principali novità introdotte nel nuovo Regolamento n. 425/2016, che entrerà in vigore a tutti gli effetti nel 2018 e sostituirà la Direttiva Europea 89/686/CEE. Verrà dato spazio ad approfondimenti su schemi di certificazione, organismi notificati, redazione e criticità della documentazione tecnica del fabbricante e dichiarazioni di conformità.</p> <p>Relatori: Francesco Gatti - Cristina Rigamonti (Centro Tessile Serico)</p>

17/05/2017	17.00-19.00	5.	<p>I Sistemi di gestione ambientale secondo la norma ISO 14001:2015 e Reg UE 1221 “EMAS”</p> <p>La gestione dell'ambiente rappresenta un'effettiva risorsa per le aziende che vogliono investire in competitività e qualità dei processi all'interno di processi integrati e garantire la adesione non burocratica alle diverse norme di legge ivi compreso il DLgs 231/01. L'adesione alle norme ISO e regolamenti Europei consente di coniugare il miglioramento delle prestazioni ambientali alla immagine che le organizzazioni condividono con il territorio e tale aspetto risulta estremamente di interesse nella nostra area. L'incontro costituisce un'introduzione ai principali sistemi di gestione ambientale internazionale ed europea, ISO 14001 ed EMAS, come strumenti di eccellenza e valorizzazione dell'impresa tessile italiana e nel contempo offre la opportunità di “ragionare insieme” su un progetto di registrazione territoriale all'interno degli schemi già adottati.</p> <p>Relatore: Giorgio Penati (Centro Tessile Serico)</p>
14/06/2017	17.00-19.00	6.	<p>Efficienza energetica e riduzione dei consumi: i principi della norma ISO 50001</p> <p>I requisiti del Sistema di Gestione dell'Energia ISO 50001 ed i programmi di innovazione orientati al management dell'energia in azienda sono gli argomenti di questo incontro. La gestione dell'energia (combustibili, risorse, aria ...) rappresenta la “buona sintesi” fra una corretta gestione ambientale e la attenzione alle risorse economiche. Un'occasione per approfondire un aspetto di sviluppo competitivo in termini di riduzione dei consumi e sostenibilità ambientale.</p> <p>Relatore: Roberto Bazzani (Centro Tessile Serico)</p>
12/07/2017	17.00-19.00	7.	<p>La “proposta” di norma ISO 45001 a garanzia della salute e sicurezza dei lavoratori</p> <p>La ISO/DIS 45001 è la norma attualmente in fase di redazione da parte del Comitato Tecnico ISO/PC 283 ispirata allo standard BSI OHSAS 18001. Aspetti innovativi e nuova visione di una norma che intende integrare aspetti di salute e sicurezza nel sistema di gestione complessiva dell'organizzazione. Verranno illustrati i principi generali degli standard OHSAS 18001 e ISO/DIS 45001 a confronto ed i vantaggi di adottare sistemi di gestione integrati basati su standard di identica struttura e terminologia. Altresì consente disviluppare da un lato la adesione al DLgs 231/01 sulla responsabilità delle imprese e dall'altro migliorare la consapevolezza all'interno delle nostre organizzazioni nell'ottica dello sviluppo della sostenibilità.</p> <p>Relatore: Giorgio Penati (Centro Tessile Serico)</p>
13/09/2017	17.00-19.00	8.	<p>Etichettatura di composizione dei prodotti tessili: Europa, Cina e USA a confronto</p> <p>Conoscere gli obblighi di etichettatura dei prodotti tessili nei vari paesi di esportazione rappresenta un'importante requisito per l'azienda in un mercato internazionale, al fine di evitare contestazioni ed oneri per riemissione di etichette o sanzioni. L'incontro si propone di illustrare le principali legislazioni di riferimento europea, cinese e statunitense, evidenziando differenze e campi di applicazione. Sarà l'occasione anche per analizzare le principali criticità di verifica sui prodotti tessili e le analisi quantitative delle mischie di fibre tessili.</p> <p>Relatore: Enrica Baldini (Centro Tessile Serico)</p>

18/10/2017	17.00-19.00	9.	<p>Il Regolamento REACH e la sua applicabilità al settore tessile</p> <p>L'incontro è l'occasione per ritornare sugli obblighi previsti dal Regolamento Europeo n. 1907/2006 REACH, relativo alle sostanze chimiche, applicabili al settore tessile, incentrando poi l'attenzione sugli aggiornamenti e gli sviluppi della legislazione dell'ultimo anno. Uno spunto per discutere di sicurezza dei prodotti tessili, criteri ecologici e certificazioni di prodotto.</p> <p>Relatore: Enrica Baldini (Centro Tessile Serico)</p>
14/11/2017	9.30-12.00	10.	<p>Introduzione alle prove di reazione al fuoco per mobili imbottiti e bedding</p> <p>La mancanza di Direttive e di norme armonizzate riconosciute dagli stati membri per i tessili utilizzati nel settore arredamento genera spesso confusione sia nel produttore di che nel cliente/utilizzatore. L'incontro è l'occasione per illustrare e chiarire alcuni aspetti legati alle norme del mercato italiano, americano e inglese relativamente ai mobili imbottiti destinati al settore domestico e contract. Verrà dato spazio alla normativa "cogente e non" e alle principali richieste del mercato anche attraverso la riproduzione in laboratorio delle prove richieste per la classificazione dei mobili imbottiti (UNI 9175, TB 117, BS 5852, ecc).</p> <p>Relatore: Alessandra Barzagli (Centro Tessile Serico)</p>