

É la più importante rete europea a supporto delle imprese, in particolare PMI. Con più di 600 organizzazioni presenti in oltre 60 paesi, la rete aiuta le aziende minori a promuovere nuovi prodotti e ad accedere a nuovi mercati, informandole circa le attività e le opportunità offerte dall'UE. La rete è presente in Lombardia e in Emilia Romagna attraverso il consorzio SIMPLER, di cui fanno parte: Finlombarda Spa, FAST, Innovhub-SSI, Unioncamere Lombardia, Confindustria Lombardia, CNA Lombardia, ASTER, Unioncamere Emilia-Romagna, SIDI Eurosportello/Az. Speciale CCIAA Ravenna, Confindustria Emilia-Romagna, CNA Emilia Romagna, ENEA. La rete è cofinanziata dalla Commissione Europea.

Per maggiori informazioni:

www.simplermet.it; <http://een.ec.europa.eu/>

Informazioni utili

Sede

Camera di Commercio di Milano, Monza e Brianza e Lodi, SALA CONSIGLIO Primo Piano Via Meravigli, 9B, 20123 Milano.

La sede del seminario si trova in area C; l'accesso è consentito previo pagamento del pedaggio (www.areac.it).

Mezzi pubblici

InnovhubSSI promuove la mobilità intelligente per facilitare gli spostamenti riducendo l'inquinamento da traffico. Invita pertanto a utilizzare i mezzi pubblici per raggiungere la sede dell'incontro: MM3 gialla fermata Duomo; MM1 rossa fermata Cordusio; MM2 verde fermata Cadorna.

Per informazioni e iscrizioni:

Tel: 0285155237 - e-mail: innovazione@mi.camcom.it

Nuovi finissaggi tessili formaldeide e fluoro-free

Maggiore sicurezza sul lavoro e maggiore sostenibilità ambientale nei prodotti di nuova concezione per il settore tessile

11 settembre 2018

Sala Consiglio - Camera di Commercio di Milano

Ore 10.00

Con il patrocinio di

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

DIREZIONE REGIONALE
LOMBARDIA



Presentazione

L'agenzia europea per la salute e la sicurezza negli ambienti di lavoro EU OSHA ha voluto dedicare al rischio da sostanze pericolose la campagna 2018-2019 allo scopo di sensibilizzare le imprese e tutti i soggetti coinvolti nella filiera ad attivare efficaci e nuove misure di sicurezza.

Poiché la rete Enterprise Europe Network collabora fattivamente alla diffusione capillare del messaggio alle imprese del territorio, questo evento è stato organizzato nell'ambito della campagna europea OSHA da InnovhubSSI in qualità di partner di Enterprise Europe Network, in collaborazione con Federtessile, FAST e CNA Lombardia, con l'obiettivo di mettere in evidenza, attraverso esempi concreti, il rischio che alcune sostanze chimiche comportano per il lavoratore, l'ambiente e il consumatore finale, proponendo casi di best practice che hanno contribuito a tutelare la sicurezza. In particolare, come caso studio, è stato scelto il settore tessile e la formaldeide, sostanza che dal 2015 è stata ufficialmente classificata come cancerogena. Data la versatilità di impiego e il largo utilizzo di questo composto chimico a livello industriale, l'evento è rivolto ad aziende del comparto tessile e chimico interessate ad adottare formulati polimerici per il finissaggio dei prodotti tessili formaldeide-free e fluoro-free per una maggiore sicurezza sul lavoro, una migliore salvaguardia della salute sia del lavoratore che del consumatore finale, nel rispetto e nella tutela dell'ambiente che ci circonda.

La partecipazione all'evento è gratuita previa iscrizione.

Per ulteriori informazioni e iscrizioni: ilaria.donelli@mi.camcom.it

Programma

- 09.30 **Registrazione e Welcome Coffee**
- 10.00 **Indirizzo di saluto**
Silvio Faragò, Resp. Area Seta InnovhubSSI, EEN Partner
- 10.15 **La campagna OSHA sulle sostanze pericolose**
Elisabetta Barbassa, Professionista CONTARP INAIL
- 10.45 **I rischi per il lavoratore a contatto con le sostanze formaldeide e fluoro**
Gianfranco Frigerio Dipartimento Tossicologia UniMI
- 11.15 **Studio di sistemi sostitutivi, formaldeide e fluoro free per il settore dei tessuti non tessuti e finissaggi tessili**
Dario Smacchia, Vinavil
- 12.00 **Un caso pratico di sostituzione per una maggiore sicurezza sul lavoro**
Resp. Sicurezza Azienda (TBC)
- 12.30 **La visione di Federtessile SMI per il futuro del settore**
Andrea Taborelli
- 13.00 **Conclusioni e chiusura lavori**

