

# Modulo di adesione SPT 17995

# MODULO DI ADESIONE

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

CF/P.IVA \_\_\_\_\_

Azienda \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

P.IVA \_\_\_\_\_

**Siete interessati a partecipare alla visita guidata al patrimonio di archeologia industriale?**

sono interessato  non sono interessato

Informativa ai sensi del D. LGS. N. 196/2003 (Privacy)

Ai sensi del D. LGS. N. 196/2003

La informiamo che il trattamento delle informazioni che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti. In conformità all'art.13 di tale Codice, Le forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati da Lei forniti verranno trattati per finalità di invio di documentazione relativa all'attività del Centro Produttività Veneto.
2. Il trattamento sarà effettuato con le seguenti modalità: a mano e/o via posta e/o via e-mail.
3. Il conferimento dei dati relativi a nome, cognome, indirizzo, codice fiscale, recapito telefonico è obbligatorio al fine di usufruire del servizio di informazione/formazione richiesto e l'eventuale rifiuto a fornire tali dati potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del servizio fornito dal Centro Produttività. Il conferimento dei dati relativi all'indirizzo di posta elettronica è facoltativo ed ha scopo di permettere alla Fondazione di informarla ed aggiornarla sulle attività del Centro Produttività e sui servizi offerti.

presto il mio consenso  nego il mio consenso.

4. I dati non saranno comunicati ad altri soggetti, nè saranno oggetto di diffusione. La informiamo inoltre che ai sensi dell'art. 7 del D. LGS. 196/2003, Lei ha il diritto di conoscere, aggiornare, rett o cancellare i Suoi dati ovvero opporsi all'utilizzo degli stessi, se trattati in violazione della legge. Il titolare è la Fondazione - Centro Produttività Veneto (CPV), presso la sede operativa di Vicenza, Via E. Montale 27.

Data \_\_\_\_\_

Firma/Timbro \_\_\_\_\_



**Sede: Lanificio Conte, Piazza Alvise Conte 7, 36015 Schio (VI)**



In collaborazione con:



**Organizzazione e Coordinamento**

Centro TMD Demotech

Piazza Alvise Conte 7, 36015 Schio

Tel. 0445576532, Fax. 0444 994710

E-mail: demotech@cpv.org

Web: www.demotech.it



Comune di Schio

Convegno

## ENERGIA SU MISURA

Tessile, abbigliamento ed affini

**Martedì 11 marzo 2014 ore 9.30,  
Sala Conferenze Lanificio Conte, Schio (VI)**

Centro per il Trasferimento  
Tecnologico TMD Demotech



L'efficienza energetica è divenuta una condizione importante per l'industria manifatturiera sia perché il suo conseguimento contribuisce a ridurre i costi sia perché i clienti sono sempre più attenti alla sostenibilità energetica, ambientale e sociale dei prodotti che acquistano.

Il problema deve essere affrontato con una molteplicità di strumenti e il primo passo è l'ottimizzazione dell'esistente. Per conseguire appieno l'obiettivo, però, occorre anche innovare e ripensare gli strumenti e i metodi di organizzazione e pianificazione delle attività.

ENEA ed EURATEX hanno attivato assieme ad altri partner europei ed italiani due progetti che affrontano questa tematica per l'industria del tessile (ARTISAN) e dell'abbigliamento (SESEC).

I due progetti hanno in comune la proposta di un approccio analitico e sistematico al tema dell'efficienza energetica a partire da una presa di coscienza delle attuali modalità di consumo dell'energia in relazione ai cicli della produzione.

Nei primi sei mesi del 2014 i progetti ARTISAN e SESEC promuovono una campagna congiunta "Energia su Misura" per l'efficienza energetica nel tessile abbigliamento attraverso un ciclo di iniziative a livello italiano ed europeo.

L'incontro proposto è parte di questa azione sistematica e si pone l'obiettivo di: informare le aziende e gli operatori del settore, di testimoniare best practice facilmente applicabili e di illustrare i risultati dei progetti in termini sia di metodologie sia di strumenti immediatamente utilizzabili da parte delle aziende per risparmiare energia.

*Ore 9:30 – Registrazione partecipanti*

*Ore 9:45 – Saluti di benvenuto*

Giorgio Pizzolato, Vice Sindaco del Comune di Schio  
Antonio Girardi, Direttore della Fondazione Centro Produttività Veneto  
Diego Santi, ENEA

*10:00 – L'iniziativa per l'efficienza energetica in ambito tessile ed abbigliamento*

Piero De Sabbata, ENEA

*10:15 – Diagnosi energetica in ambito industriale*

Marco Zambelli, ENEA

*10:35 – Presentazioni dei benefici delle azioni di efficientamento in ambito manifatturiero con particolare riferimento al tessile e abbigliamento*

Giuseppe Nigliaccio, ENEA

*10:55 – Presentazione degli incentivi per l'efficienza energetica*

Marco Zambelli, ENEA

*11:10 – Efficienza energetica per l'industria tessile ed abbigliamento, i risultati della campagna di audit energetici (progetto SESEC) e nuovi scenari e strumenti di supporto alle decisioni nella operatività dell'azienda (progetto ARTISAN)*

Angelo Frascella, ENEA

*11:40 – Dimostrazione degli strumenti software gratuiti ESS per la autovalutazione*

Samuele Branchetti, ENEA

*12:40 – Discussione e conclusione dei lavori*

---

**14:00 - Visita guidata al patrimonio di archeologia industriale di Schio, previa prenotazione.**

**Ritrovo presso il Lanificio Conte, sala espositiva. Percorso: Lanificio Conte, Asilo Rossi, Fabbrica Alta e Giardino Jacquard. Durata di circa un'ora.**

Ai partecipanti verrà consegnato il software gratuito ESS (Energy Saving Scheme), sviluppato dal progetto SESEC, che consente sia di raccogliere ed elaborare dati sui consumi energetici aziendali sia di ottenere indici di performance e di valutare le best practice più efficaci.

Il funzionamento del software verrà mostrato in dettaglio con dati realistici durante il convegno.

ENEA, in collaborazione con la Fondazione Centro Produttività Veneto, è inoltre disponibile a fissare degli **audit energetici gratuiti** presso le aziende interessate. Il servizio di audit è limitato ad un numero ristretto di aziende, si prega chi fosse interessato di contattare il centro TMD Demotech allo 0445/576532 oppure mandare una mail a demotech@cpv.org. Le adesioni vengono raccolte anche durante il convegno, previa compilazione di una manifestazione di interesse.



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

---

Il convegno è gratuito ma, per motivi organizzativi, è necessaria la pre-registrazione mediante il modulo di iscrizione accluso, da trasmettere via fax allo 0444/994710 oppure via mail all'indirizzo demotech@cpv.org.

**È possibile iscriversi anche online sul sito:**

**[www.demotech.it](http://www.demotech.it)**