

con la collaborazione di:



CONVEGNO

con il patrocinio di:

GREEN MADE IN ITALY

09 aprile 2010, ore 16.00

P.zzo Giacomelli, P.zza Garibaldi 13 – Treviso

Seminario aperto al pubblico previa conferma adesione



L'adozione di un modello eco-sostenibile nelle imprese può assumere molteplici modalità. Vi è, innanzitutto, un approccio all'insegna dell'innovazione tecnologica, che consente di ridurre l'impatto sull'ambiente in ogni fase del ciclo di vita del prodotto e del processo produttivo. Vi è inoltre un approccio all'insegna di una rinnovata progettazione degli edifici aziendali, attraverso l'utilizzo di energia da fonti rinnovabili, l'efficienza energetica, l'utilizzo di materiali eco-sostenibili e una policy aziendale che favorisca i comportamenti ambientalmente virtuosi di ogni collaboratore di un'azienda.

Questi temi verranno approfonditi attraverso un seminario, due workshop e due visite aziendali con la presenza di esperti del settore e con la conoscenza di esperienze concrete, in un effettivo contesto aziendale in cui tali azioni sono state intraprese. In particolare verranno visitate imprese che hanno promosso l'innovazione sostenibile dei propri prodotti e dei processi, che utilizzano fonti di energia rinnovabile e hanno rivisto i propri edifici per renderli più efficienti. Altri casi aziendali di successo daranno spunto a gruppi di lavoro e discussione, coordinati da esperti.

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

16.00 Registrazione partecipanti

16.15 **Saluto e Apertura dei lavori**

Silvia Dal Cin *Presidente Gruppo Giovani Imprenditori Unindustria Treviso*

Le due facce dell'innovazione per la sostenibilità: l'ecobuilding e l'innovazione di prodotti e processi

Stefano Micelli *è dean della Venice International University e professore di E-business presso l'Università Ca' Foscari di Venezia. E' inoltre direttore del TeDIS, Centro di ricerca della Venice International University sul tema dell'innovazione e della competitività nelle imprese. Oltre all'attività di ricerca, svolge il ruolo di consulente sia per alcune importanti imprese del settore ICT che per la pubblica amministrazione, a livello nazionale e regionale. Pubblica regolarmente articoli e commenti su riviste scientifiche e sul Sole24Ore.*

Ilda Mannino *è ricercatrice e responsabile scientifico del TEN, Centro di ricerca della Venice International University sul tema della gestione ambientale e dello sviluppo sostenibile. Si occupa di politica e economia ambientale e, dopo un post-doc presso il Centro di Ecologia Industriale della Yale University, si è specializzata sui temi della Green Economy. E' coinvolta in diversi progetti di ricerca sul tema, è coordinatrice di un corso per gli studenti della Venice International University e pubblica articoli scientifici in Italia e all'estero.*

Il Green Made in Italy: Innovazione di Prodotto e di Processo

Medardo Chiapponi *è professore di Disegno industriale e preside della facoltà di Design e Arti presso lo Iuav di Venezia. Ha precedentemente insegnato al Politecnico di Milano, al the Hochschule für Gestaltung Schwäbisch Gmünd (Germany) e al Politecnico di Torino. E' coordinatore di progetti di ricerca e cooperazione sul tema del design industriale con università nazionali e internazionali. Pubblica libri e articoli in Italia e all'estero.*

con la collaborazione di:



CONVEGNO

con il patrocinio di:



GREEN MADE IN ITALY

09 aprile 2010, ore 16.00

P.zzo Giacomelli, P.zza Garibaldi 13 – Treviso

Seminario aperto al pubblico previa conferma adesione

L'ecobuilding nelle aziende: focus sull'efficienza energetica

Luigi Schibuola, *ingegnere, è professore ordinario di Tecnica del Controllo Ambientale nella Facoltà di Architettura dell'Università IUAV di Venezia ove insegna anche Impianti Termotecnici. In precedenza ha insegnato nella Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova. Partecipa alle attività del Comitato Termotecnico Italiano (CTI/UNI) e del European Normalization Committee (CEN). Svolge attività di ricerca e progettazione nell'ambito dell'efficienza energetica del sistema edificio-impianto e sull'uso delle energie rinnovabili. E' autore di numerosi articoli e libri su questi temi.*

Discussione

Chiusura dei lavori

19.00 **Aperitivo**

SCHEDA DI ADESIONE SEMINARIO da inviare al fax 0422-545369 entro il 7 aprile 2010

Cognome e Nome _____ Ruolo _____

Cognome e Nome _____ Ruolo _____

Azienda _____

Processi, prodotti o certificazioni green aziendali attivi _____

e-mail _____ Tel e Cell. _____

NB: In caso di capienza limitata ai vari eventi (in particolar modo per le visite aziendali e i workshop), **verrà considerato l'ordine cronologico di arrivo delle adesioni, con priorità per i Soci il Gruppo Giovani Imprenditori. Ricordiamo altresì a quanti, pur avendo dato l'adesione, fossero poi impossibilitati ad intervenire, di darne tempestiva comunicazione alla Segreteria per permettere l'ingresso di coloro che rientreranno nelle liste d'attesa.**

I workshop e i convegni si terranno nella sede di Palazzo Giacomelli, Piazza Garibaldi, 13 a Treviso.

Informativa ex art. 13 D.lgs. 196/03

I dati personali che la riguardano saranno trattati in formato cartaceo ed elettronico per la finalità di gestione segreteria/amministrativa relativa all'evento. I restanti dati potranno essere utilizzati per inviarle materiale didattico attinente allo stesso incontro o proposte su altre nostre iniziative affini per le tematiche trattate all'evento. La natura del conferimento dei dati è facoltativa, ma essenziale per la sua partecipazione alle iniziative in oggetto. Tali dati, inoltre, non saranno oggetto né di diffusione e né di comunicazione, salvo e solo se necessario ai vari organizzatori dell'evento. Lei potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 D.Lgs. 196/03 inviando apposita istanza scritta al seguente numero di fax 0422-545369. Titolare del trattamento è Unindustria Treviso - Gruppo Giovani imprenditori - Piazza S. Andrea 10 Treviso.

Data.....

Timbro e Firma _____

Per ulteriori informazioni: Segreteria Gruppo Giovani Imprenditori Unindustria Treviso

Tel. **0422-294207** - Fax. **0422 545369** - email: ggi@unindustriatv.it – web: www.ggitreviso.it – blog: <http://blog.ggitreviso.it>