

**“Dal Green allo Smart: ieri, oggi, domani”**

quarta edizione

**Martedì 6 novembre**

**WORKSHOP TECNICO ROBUR  
Sala Giunta Confindustria Bergamo  
Bergamo - via Camozzi, 64 - ore 17.00**

Si ricorda che

**MARTEDI' 6 NOVEMBRE – ore 17.00**

nella sede di Confindustria Bergamo (Sala Giunta - via Camozzi, 64 – Bergamo) nell'ambito del programma della SETTIMANA PER L'ENERGIA, viene organizzato un seminario tecnico sul tema:

**“POMPE DI CALORE AD ASSORBIMENTO A METANO ED ENERGIE RINNOVABILI:  
LA TECNOLOGIA CHE PIACE ALL'EUROPA PER UN EFFICIENTAMENTO DI ECCELLENZA”.**

Le disposizioni normative di recente o di prossima introduzione nel panorama Europeo ed Italiano aprono nuovi scenari e prospettive che, introducendo l'obbligo di un utilizzo sempre crescente di energie rinnovabili, in particolare quelle termiche, modificano nella sostanza il modo di pensare la progettazione di impianti ed immobili. Ai fini di questo maggior utilizzo di energie rinnovabili e di un miglioramento complessivo dell'efficienza energetica degli edifici, la pompa di calore ad assorbimento a gas che utilizza energia rinnovabile è riconosciuta come una delle tecnologie più promettenti per il riscaldamento e la produzione di acqua calda sanitaria.

A conferma dei vantaggi derivanti dall'utilizzo di tale tecnologia, la Commissione Europea sostiene il Consorzio per il Progetto HEAT4U che, all'interno del 7° Programma Quadro per la Ricerca e lo Sviluppo Tecnologico, ha l'obiettivo di sviluppare e diffondere l'utilizzo delle pompe di calore ad assorbimento – attualmente disponibili per il settore light commercial – anche nel residenziale.

Il programma dettagliato dei lavori prevede i saluti introduttivi da parte del Direttore Generale di Confindustria Bergamo **Guido Venturini**; del Presidente di Robur **Benito Guerra** e del Presidente di APA Confartigianato Milano, Monza e Brianza e Presidente Nazionale della Categoria Impiantisti di Confartigianato **Giovanni Barzaghi**.

Quindi, seguiranno gli interventi di **Luigi Tischer**, Strategic Business Director, Robur sul tema: “Tecnologia in pompa di calore ad assorbimento a metano ed energie rinnovabili: vantaggi e applicazioni caratteristiche” e di **Mario Motta** del Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano che presenterà le “Opportunità di ricerca per l'Europa”.

Ringraziando anticipatamente per l'attenzione che vorrete riservare a questo evento, restando a disposizione per ogni ulteriore dettaglio ed approfondimento, si porgono i più cordiali saluti.

CRISTINA MORO

Responsabile Area Comunicazione  
e Media Relation Confindustria Bergamo

Bergamo, 30 ottobre 2012

#