

Parma, 24 marzo 2011
Sala dei Trecento - Fiere di Parma
Viale delle Esposizioni, 393A (ex via Fortunato Rizzi, 67/A)

La partecipazione al seminario è gratuita.
Per motivi organizzativi è indispensabile comunicare l'adesione e la scelta del workshop alla segreteria
entro il 22 marzo 2011

Segreteria organizzativa
Unione Parmense degli Industriali
Per informazioni e adesioni
Tel. 0521 2266 Fax 0521 226700
E-mail: eventi@upi.pr.it

con il patrocinio di



in collaborazione con



con il contributo scientifico di



con il supporto di



Efficienza Energetica

Tutela dell'Ambiente, Opportunità di Crescita



Parma, 24 marzo 2011
Sala dei Trecento - Fiere di Parma

L'energia più preziosa è quella che non si consuma. L'uso efficiente di gas, biomasse, energia elettrica e petrolio garantisce sostenibilità ambientale, contenimento dei costi, sicurezza degli approvvigionamenti e rappresenta un importante volano di crescita economica ed occupazionale del Paese.

Il miglioramento dell'efficienza nell'uso dell'energia è uno degli obiettivi posti a livello europeo per contrastare i cambiamenti climatici e per ridurre la dipendenza dalle fonti fossili.

L'Italia è uno dei paesi occidentali dove si consuma meno energia e si emette meno anidride carbonica per unità di prodotto, ma molto ancora può essere fatto nel campo delle attività industriali, della gestione del patrimonio edilizio, nel settore dei trasporti e nelle infrastrutture.

Confindustria ha elaborato un documento programmatico che identifica gli ambiti rilevanti nei quali appare più efficace incentivare e valuta gli effetti delle misure sull'intero sistema economico, verificando i vantaggi per la collettività e le ripercussioni sul bilancio dello Stato .

Per dimostrare che investire in efficienza energetica conviene e fa crescere il Paese, Confindustria organizza un ciclo di seminari sul territorio nazionale finalizzato a coinvolgere e sensibilizzare le istituzioni locali e gli operatori economici.

La prima parte del seminario è volta alla discussione generale, in riferimento allo studio condotto da Confindustria ed al Piano nazionale sull'efficienza energetica. Seguono tre distinti workshop di approfondimento tecnico, dedicati agli interventi di miglioramento dell'efficienza energetica nell'industria, all'ottimizzazione degli usi energetici negli edifici pubblici, commerciali e residenziali ed alle possibili azioni di efficientamento nel settore dei trasporti e nelle infrastrutture.

L'analisi delle best practice sarà affiancata dall'illustrazione di casi concreti, in una logica costi-benefici, con particolare evidenza dei risparmi ottenuti dal punto di vista energetico ed economico.



9.30 **Registrazione dei partecipanti**

10.00 **Saluto e apertura lavori**

Pietro Vignali, Sindaco di Parma

Franco Boni, Presidente Fiere di Parma

Giovanni Borri, Presidente Unione Parmense degli Industriali

Proposte di Confindustria: policy, strumenti ed incentivi

Massimo Beccarello, Direttore Energia Confindustria

Le tecnologie: costi e benefici

Alessandro Clerici, Coordinatore Task Force Efficienza Energetica Confindustria

La profittabilità degli investimenti in efficienza energetica

Massimo Gallanti, Direttore Dipartimento Sviluppo Sistema Elettrico RSE

Le ESCO per l'efficienza energetica

Vincenzo Albonico, Presidente Agesi

Conclusioni

Cesare Azzali, Direttore Unione Parmense degli Industriali

13.00 **Buffet Lunch**

14.00 **Workshop tecnici**

Industria

Sala Azzurra

Focus sulle potenzialità di realizzare efficienza energetica nel settore industriale sfruttando tutte le soluzioni tecnologiche possibili applicate alle realtà imprenditoriali presenti nel tessuto industriale locale.

Edifici

Sala Verde

Panorama delle tecnologie disponibili per incrementare l'efficienza energetica complessiva negli edifici pubblici, commerciali e residenziali, evidenziando i reali risparmi con l'applicazione delle soluzioni più adatte per efficacia, dimensioni, impatto architettonico, costi.

Trasporti ed Infrastrutture

Sala Rossa

Quadro delle reali opportunità di efficienza energetica nel trasporto privato, pubblico e commerciale, analizzando le soluzioni tecnologiche e di sistema nel settore dei trasporti e nelle infrastrutture più promettenti: illuminazione pubblica, acqua e teleriscaldamento.

17.00 **Chiusura lavori**

Efficienza Energetica

Tutela dell'Ambiente, Opportunità di Crescita



Parma, 24 marzo 2011
Sala dei Trecento - Fiere di Parma

Scheda di adesione

Da restituire compilata a: Unione Parmense degli Industriali
fax 0521 226700 e-mail: eventi@upi.pr.it

nome

cognome

organizzazione

indirizzo

cap

città

provincia

telefono

fax

e-mail

firma

Parteciperò al workshop (indicare una sola preferenza):

Industria

Edifici

Trasporti ed Infrastrutture

Direttiva ex artt. 9/10/11 DL 196 del 30 - 06 - 03

Autorizzo Unione Parmense degli Industriali, Strada al Ponte Caprazucca, 6/a - 43121 Parma ad inserire i miei dati nelle liste solo ed esclusivamente per l'invio di comunicazioni relative al seminario in oggetto

data

firma

Per motivi organizzativi la scheda di adesione va inviata
entro e non oltre il 22 marzo 2011