

INCONTRO INFORMATIVO

# LA NORMA UNI EN 16001

## Impostare piani di risparmio energetico per la riduzione dei costi



### PREMESSA

La norma EN 16001 "Energy management systems - Requirements with guidance for use" specifica i requisiti che deve avere il sistema di gestione dell'energia in azienda (SGE): questo deve rendere identificabili le aree di miglioramento dell'efficienza energetica per consentire la riduzione dei costi.

La EN 16001 si inserisce in un quadro legislativo in piena evoluzione, orientato a favorire la diminuzione dell'energia consumata, la differenziazione delle fonti di produzione e le emissioni. La norma si pone, quindi, come ausilio alle imprese per affrontare in modo organico, e per tempo, le disposizioni cogenti che già gravano e graveranno sui futuri bilanci delle imprese.

### OBIETTIVI

L'incontro intende illustrare lo scopo dello sviluppo di un sistema di gestione dell'energia e i requisiti della EN 16001, le principali fasi di applicazione della norma, il concetto di efficienza energetica e i benefici di una gestione sistematica dell'energia in azienda.

### DESTINATARI

Responsabili della gestione energetica, energy manager, termotecnici, responsabili e addetti di sistemi di gestione ambientale, responsabili ufficio tecnico, responsabili manutenzione, responsabili ufficio acquisti.

### DATA E LUOGO

**24 settembre 2010, dalle 14.30 alle 18.00**  
Registrazione partecipanti a partire dalle ore 14.00  
CCIAA di Monza e Brianza, Piazza Cambiaghi 9, 20052 Monza

### RELATORI

Stefano Pastori, *Responsabile Progetti Innovativi IPQ Tecnologie*; Giovanni Olivieri, *Amministratore Delegato LRQA Italy*; Demetrio Marino, *Business Develop Manager LRQA Italy*; Alessio Frigerio, *consulente energetico IPQ Tecnologie*; Testimonianze dalle imprese

### PROGRAMMA

#### Introduzione

- ◆ Il risparmio energetico: obiettivi e modalità di gestione
- Il Sistema di gestione energetico: strumento di miglioramento prestazionale**
- ◆ Il sistema di gestione dell'energia: normativa obbligatoria e volontaria
- ◆ La norma EN 16001: requisiti e novità introdotte
- ◆ Modalità di applicazione del Sistema di gestione energetico (SGE) e soggetti coinvolti
- ◆ Testimonianze: casi pratici di applicazione del modello
- Contenere costi e consumi energetici: le opportunità offerte da un corretto sistema di gestione aziendale**
- ◆ Audit energetico e politica energetica aziendale
- ◆ Best practices per la riduzione dei costi
- ◆ Il risparmio energetico e le fonti rinnovabili

### QUOTA DI ISCRIZIONE

Euro 100,00 + IVA (20%)  
la quota comprende invio file degli interventi dei relatori, coffee break.  
Partecipazione gratuita per il secondo partecipante della stessa azienda.

### SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da compilare e inviare entro il **15 settembre 2010**  
IPQ Tecnologie, segreteria organizzativa tel 039 2326184, fax 039 2326186, corsi@ipq.it - www.ipq.it

Ragione sociale \_\_\_\_\_ Attività azienda \_\_\_\_\_

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

Indirizzo \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ PR \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

#### Dati del partecipante all'incontro

Nome e Cognome \_\_\_\_\_ Ruolo aziendale \_\_\_\_\_

Tel diretto \_\_\_\_\_ E-mail diretta \_\_\_\_\_ Cell \_\_\_\_\_

Data e Firma \_\_\_\_\_

In caso di mancato raggiungimento del numero minimo di partecipanti, IPQ Tecnologie e LRQA Italy si riservano la facoltà di annullare l'incontro dandone tempestiva comunicazione agli iscritti. Al raggiungimento del numero minimo di partecipanti, la Segreteria organizzativa invierà una conferma d'iscrizione tramite e-mail. Il pagamento dovrà essere effettuato, a seguito di tale conferma, a mezzo bonifico bancario, intestato a: IPQ Tecnologie Srl, P.IVA 02327720963, Banco di Desio e della Brianza, Agenzia 31 Monza, codice IBAN IT 36 0 03440 20400 000001099400. L'eventuale disdetta dovrà pervenire tramite fax o e-mail entro e non oltre il quinto giorno precedente la data del corso.