

ENERGY SAVING

La gestione efficiente e sostenibile della componente energetica nei processi produttivi industriali

Didattica

Durata del Corso: 8 ore di formazione d'aula

Articolazione: 1 gg da 8 ore

Periodo di svolgimento: da Novembre 2013 a Aprile 2014

Sede di svolgimento del percorso: Via Massari, 240/36 – 10148 Torino

Destinatari

Il corso si rivolge ai Responsabili servizi tecnici; Responsabili manutenzione; Progettisti di impianti e macchine; Sales engineer; Direzione operations e di stabilimento; Ufficio acquisti.

Obiettivi del corso

- Operare nel campo della gestione dell'energia nei settori fondamentali di utenza industriale;
- Acquisire una metodologia di indagine complessiva per quantificare le prestazioni energetiche di sistemi di processo;
- Definire e sviluppare un piano di interventi di risanamento ottimale sotto il profilo energetico-economico;
- Controllare l'efficienza e l'efficacia tecnica ed economica delle attività di gestione dell'energia;
- Saper utilizzare le principali best practices di risparmio delle varie fonti energetiche.

Contenuti Specifici

- 1. IL RISPARMIO ENERGETICO: OBBLIGHI ED OPPORTUNITÀ**
 - Il ruolo dell'Energy Manager
 - Il quadro normativo: obbligo di nomina e comunicazione dell'Energy Manager, la sua professionalità
 - Il responsabile dell'energia nel settore industriale
- 2. RISVOLTI ECONOMICI ED AMBIENTALI DEL RISPARMIO ENERGETICO**
 - Quantificazione dell'energia sprecata e del danno ambientale derivante
 - Gli impianti industriali e civili esistenti e l'efficienza energetica
- 3. INTERVENTI A SOSTEGNO DEL RISPARMIO ENERGETICO**
 - Miglioramento degli impianti nelle varie tipologie e settori industriali
 - Progettazione di nuovi impianti energeticamente "virtuosi"
- 4. APPROCCIO AL RISPARMIO ENERGETICO**
 - Obiettivi ed azioni operative: visione spot/ visione globale
 - Gli interventi tecnici e quelli comportamentali: sinergie e differenze
- 5. MANUTENZIONE ED ENERGIA: UN CONNUBIO DA ESALTARE**
 - Estensione della cultura manutentiva al risparmio energetico – la formazione
 - Piani di manutenzione e piani di "risparmio energetico"
- 6. PRESENTAZIONE DI ALCUNI CASI REALIZZATI**
 - Risparmio di aria compressa
 - Risparmio di energia elettrica

Training&Partner

Festo Academy con la sua lunga e qualificata esperienza progettuale ed i propri docenti, esperti certificati CICPnD Livello 2 o 3; è la garanzia della alta qualità del training. Il materiale didattico che sarà consegnato a ciascun partecipante ad inizio corso ed utilizzato durante le attività di formazione è stato redatto dai docenti stessi.

FESTO
Academy

Attestato

Al termine del corso, e a seguito della frequenza, sarà rilasciato l'attestato di partecipazione individuale.

Iscrizione

Per una migliore organizzazione delle attività, le iscrizioni dovranno pervenire via fax o e-mail alla Segreteria Corsi o all'Ufficio Progettazione e Sviluppo inviando la **Scheda Adesione** allegata alla presente o ricevuta via mail.

Le aziende aderenti a Fondimpresa interessate alla partecipazione dei propri dipendenti, possono finanziare la quota d'iscrizione mediante l'utilizzo di voucher formativi. Le realtà interessate alla presentazione di un Piano di Formazione Aziendale potranno rivolgersi al personale interno per un'analisi di fattibilità.



I recapiti sono riportati al successivo par. **Contatti**.

Quota di Iscrizione

€ 400,00(+ iva 21%) per partecipante

sconto 10% per iscrizioni con anticipo di 30 gg data avvio corso
sconto 30% dal terzo iscritto della stessa azienda
Pacchetti aziendali, quotazioni su richiesta

La quota d'iscrizione comprende:

- ✓ *Partecipazione a 8 ore di corso tecnico-professionale*
- ✓ *Attestato di partecipazione individuale;*
- ✓ *Materiale didattico, manuali e slide;*
- ✓ *Materiali di consumo, attrezzature ed esercitazioni pratiche.*

Contatti

Per tutte le informazioni sulla presente Scheda Corso o per una conoscenza più ampia dell'offerta didattica, contattare in orario di ufficio dal lunedì al venerdì i recapiti sotto riportati.

Il nostro staff sarà lieto di fornire tutte le informazioni necessarie per un'analisi più completa dei vantaggi offerti dalla Formazione Continua in termini di competitività del capitale umano.

Coordinamento Attività Formative Piemonte

L.F.G. Srl Via Massari, 240/36 – 10148 Torino

Fax +39 011 4551405

Area Manutenzione e Sicurezza – Arch. Irene Caffaratti – irene.caffaratti@lfgsrl.it - +39 347 2774850

Area Energia - Arch. Sara Cocomero – sara.cocomero@lfgsrl.it - +39 347 9822040

Sede Amministrativa

Jobiz Formazione Srl Via San Leonardo, 120 - loc. Migliaro 84131 Salerno

Tel+39 0893069891-Fax +39 0893069491

Direzione Amministrativa - Patrizia Porpora – patrizia.porpora@jobizformazione.com

Tracking

Data: 15/01/2013 - **Codice Progetto:** MES.1 **Riesame n°** 1.0 **Training Partner:** Learn for Growing