

CORSO INTENSIVO PER ENERGY MANAGER

(25-26-27 MAGGIO)

DIAGNOSI OTTIMAZZIONE EFFICIENZA



LE LEZIONI SARANNO
TENUTE
DALL'ING. RINO ROMANI
(GIÀ DIRETTORE UNITÀ
TECNICA EFFICIENZA
ENERGETICA DELL'ENEA)



A EFFICIENCYSCHOOL

EfficiencySchool è un laboratorio di formazione specialistica sull'efficienza energetica, che promuove la creazione e l'aggiornamento continuo delle professionalità di settore, investendo al contempo nello sviluppo del network e della filiera dell'efficienza energetica. EfficiencyKNow è stata qualificata da Bureau Veritas Italia come Organismo di Valutazione per la certificazione degli EGE ai sensi della norma UNI CEI 11339:2009

BIL CORSO

E' rivolto a laureati e diplomati in materie tecnico scientifiche (ingegneri, architetti, periti, geometri), a Energy Manager, aspiranti EGE (Esperto in Gestione dell'Energia), Energy Auditor che vogliono ampliare le proprie competenze professionali, aprirsi ad un nuovo mercato in forte sviluppo e rendere la propria azienda più competitiva.

Grandi imprese e aziende a forte consumo di energia sono obbligate, da dicembre 2015, dal D. Lgs n. 102/2014, ad eseguire una diagnosi energetica nei siti produttivi, localizzati sul territorio nazionale, ogni 4 anni. Inoltre, per le PMI che vogliono investire in efficienza energetica sono in vigore programmi di sostegno alla realizzazione della diagnosi e all'adozione di sistemi di gestione conformi alle norme ISO 50001.



■ PERCHE' PARTECIPARE

Il Corso ha l'obiettivo di trasferire ai partecipanti le conoscenze e gli strumenti metodologici per la realizzazione, in autonomia di una diagnosi energetica (in conformità alla norma UNI CEI EN 16247 e al rapporto tecnico UNI CEI_TR 11428_2011) e progetti di efficienza energetica finanziabili attraverso i meccanismi di incentivazione attualmente in vigore.



Il Corso prevede 20 ore di lezioni teoriche e pratiche, e una mattinata dedicata ad un'esercitazione sul campo all'interno di un'azienda sulla diagnosi energetica presso una PMI con EGE certificato.

○ PROGRAMMA

Il Corso prevede l'approfondimento dei seguenti argomenti (16 ore):

- Focus sulla normativa di riferimento UNI CEI EN 16247_1,3 e UNI CEI_TR 11428_2011
- Introduzione all'utilizzo dei principali indicatori per l'analisi costi-benefici degli interventi di efficientamento energetico
- Modalità di realizzazione della diagnosi (individuazione dei principali centri di consumo, costruzione dei modelli energetici, interventi di efficientamento ed esempi applicativi di valutazione tecnico – economica)
- La liberalizzazione del mercato dell'Energia: offerte di fornitura e tipologia di contratti
- Principali strumenti per la misurazione dell'energia elettrica e termica
- Meccanismi d'incentivazione (Detrazioni fiscali, Conto Termico, Titoli di Efficienza Energetica)
- Esercitazione pratica: predisposizione di una Proposta di Progetto e Programma di Misura (PPPM), in accordo con la normativa vigente (linee guida dei Certificati Bianchi)

Sul Campo (circa 4 ore):

La mattinata di venerdì 27 MAGGIO sarà dedicata ad un'esercitazione all'interno di un'azienda sulla diagnosi energetica presso una PMI con EGE certificato (la sede dell'azienda – su Roma - verrà comunicata durante il corso)



VIA BORGOGNONA, 12 00187 ROMA 06.98968330

SCHOOL@EFFICIENCYKNOW.COM WWW.EFFICIENCYSCHOOL.COM

> Scopri l'offerta formativa completa

Iscriviti subito con lo sconto del 10%







□ DATE

Avrà una durata di 20 ore, cosi articolate:

- Mercoledì 25 maggio 2016
 (9,30 13,30 e 14,30 e 18,30)
- Giovedì 26 maggio 2016
 (9,30 13,30 e 14,30 e 18,30)
- Venerdì 27 maggio mattina: esercitazione sulla diagnosi energetica presso una PMI con EGE certificato.

Il Corso si terrà presso la sede di Via Borgognona 12, Roma

ISCRIZIONI

Le iscrizioni dovranno pervenire entro lunedì 20 maggio 2016.

Il costo di iscrizione al corso è di 590 euro (IVA esclusa).

Promozione Early Birds: entro il 15 aprile sconto del 10% rispetto al costo totale del corso L'importo comprende:

- attestato di partecipazione
- materiale didattico
- · pranzo a buffet

Il corso è a numero chiuso, per un massimo di 15 partecipanti.

Il corso è detraibile al 100% per le imprese e al 50% per i liberi professionisti