

# 3°CORSO INTENSIVO "LA DIAGNOSI ENERGETICA, COS'È E COME SI FA"

2 MARZO 2017

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

## 

E'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

### **AIL CORSO**

Grandi imprese e imprese a forte consumo di energia sono obbligate, dal D. Lgs n. 102/2014, di attuazione della direttiva europea sull'efficienza energetica 2012/27/UE, 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 previste misure a sostegno della realizzazione della diagnosi. A tal fine, il Ministero dello Sviluppo economico e il Ministero dell'Ambiente hanno approvato programmi regionali, che rendono disponibili circa 16 milioni di euro a copertura del 50% dei costi che le PMI sostengono per la realizzazione di diagnosi energetiche e di sistemi di gestione dell'energia ISO 50001.

Il corso ha l'obiettivo di trasferire ai partecipanti le conoscenze basilari e gli strumenti metodologici per la realizzazione, in autonomia, di una diagnosi energetica.

□ PROGRAMMA

Il corso si svolgerà presso la sede di Roma di EfficiencyKNow, in Via Borgognona 12.

Il corso è a numero chiuso, per un massimo di 15 partecipanti, al fine di garantire la qualità delle attività didattiche svolte e consentire l'instaurazione di un proficuo rapporto con i docenti.

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 27 febbraio 2017.

Il costo di iscrizione al corso è di 350 euro (IVA esclusa).

L'importo comprende: il relativo attestato di partecipazione, il materiale didattico.

# CONTATTI SEGRETERIA



VIA BORGOGNONA, 12 00187 ROMA 06.98968330

SCHOOL@EFFICIENCYKNOW.COM
WWW.EFFICIENCYSCHOOL.COM

- **f** @EfficiencySchool
- @EfficiencyKNow
- in. EfficiencyKNow

Il Corso prevede l'approfondimento dei seguiti argomenti:

- 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.
- Principali strumenti per la misurazione dell'energia elettrica e termica.

### $\square$ DATA

Avrà una durata di 8 ore e si svolgerà in una giornata:

- Giovedì 2 marzo: 9.30/13.30 e 14.30/18.30
- Promozione Early Birds: iscrivendoti entro il 3 febbraio riceverai uno sconto del 10 per cento rispetto al costo totale del corso.