

CORSO INTENSIVO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME EGE - ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA

27 MAGGIO 2016

La certificazione
attualmente è
volontaria, ma dal
19 luglio 2016
sarà obbligatoria
per poter
continuare
a effettuare le
diagnosi
energetiche.

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

EFFICIENCY SCHOOL

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

IL CORSO

Il Corso Intensivo vuole fornire gli strumenti **a chi intende qualificarsi come Esperto in Gestione dell'Energia**, ed intraprendere il percorso per l'ottenimento della certificazione.

IL RUOLO DELL'EGE

L'EGE è titolato a condurre diagnosi energetiche presso le grandi imprese e le imprese energivore. L'art. 12 del D.Lgs. 102/2014 prevede che gli **energy manager, a partire dal 19 luglio 2016, possano partecipare al meccanismo dei certificati bianchi solo se in possesso della certificazione EGE**.

Verifica con la segreteria didattica se hai i requisiti per accedere all'esame di certificazione.

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 25 maggio 2016**.

Il costo di iscrizione al corso è di **380 euro (IVA esclusa)**.

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

CONTATTI
SEGRETARIA



VIA BORGOGNONA, 12
00187 ROMA
06.98968330

SCHOOL@EFFICIENCYKNOW.COM
WWW.EFFICIENCY SCHOOL.COM

 @EfficiencySchool

 @EfficiencyKNow

 EfficiencyKNow

Il Corso prevede l'approfondimento dei seguenti argomenti, con esercitazione su un caso studio:

- La domanda nazionale di energia. Le direttive europee e i decreti di recepimento. La diagnosi energetica e la ISO 50001. Il ruolo dell'Energy Manager (EM), dell'Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) e delle ESCo.
- Opportunità di risparmio energetico in centrale termica e in centrale elettrica, nella produzione del freddo e aria compressa, nell'illuminazione e nelle tecnologie per l'efficienza energetica del sistema edificio impianto.
- Meccanismi d'incentivazione per interventi di efficientamento energetico (Certificati Bianchi, Conto Termico, detrazioni fiscali).

DATE

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

- Venerdì 27 maggio (9.30/13.30) e (14.30/18.30)