

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)

□ EFFICIENCYSCHOOL

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

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.

so si svolgerà presso la sede

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 SEGRETERIA



VIA BORGOGNONA, 12 00187 ROMA 06.98968330

SCHOOL@EFFICIENCYKNOW.COM
WWW.EFFICIENCYSCHOOL.COM

f @EfficiencySchool



@EfficiencyKNow

in

EfficiencyKNow

□ PROGRAMMA

Il Corso prevede l'approfondimento dei seguiti 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)