

**Titolo del corso:**

*Esperto in gestione dell'Energia- EGE- Modulo B*

**Codice:** EG02

**Descrizione:**

Il corso si prefigge di consolidare e certificare le competenze degli Esperti in Gestione dell'Energia secondo la norma UNI-CEI 11339 e secondo il panorama normativo di riferimento.

**Obiettivi:**

Fornire ai partecipanti le conoscenze e competenze teorico-pratiche necessarie per svolgere il ruolo di EGE secondo le prescrizioni della normativa cogente e delle norme ISO/UNI e per ottenerne la certificazione da parte di Organismo accreditato.

**Destinatari:**

Ingenieri, architetti, , geometri, periti industriali, EGE, Energy manager, Facility Manager, operatori di ESCO e tutti coloro che svolgono attività di lavoro o consulenza nel campo dell'energia e che sono interessati a seguire il percorso di certificazione EGE secondo la UNI-CEI 11339.

**Prerequisiti:**

Comprovata competenza e esperienza in ambito di gestione dell'energia e certificazione energetica, e partecipazione al modulo A ' La diagnosi energetica e le competenze dell'Auditor energetico'

**Attestato:**

In caso di superamento dell'esame viene rilasciato un attestato che è riconosciuto dall'AICQ-SICEV ai fini dell'ammissione agli esami per la certificazione di Esperto di Gestione dell'Energia – EGE secondo la norma UNI-CEI 11339.

**Programma:**

Il corso si svolgerà in 3 giornate:

Primo giorno:

- Norma UNI CEI 11339 e lo schema certificativo
- Norma UNI CEI 11352.
- Le Esco ed i contratti di rendimento energetico ( Energy Performance Contract)
- Contratti per l'acquisto di beni e servizi
- Project Management: l'analisi dei processi, Piano di Progetto, Reticolo di progetto e Valutazione di Rischi di progetto

Secondo Giorno:

- Mercato dell'energia: i mercati, i contratti e le offerte di fornitura
- Come leggere ed interpretare le bollette
- Titoli di efficienza energetica
- Le schede tecniche AEEG ( schede tecniche per la quantificazione dei risparmi di energia primaria)

Terzo Giorno:

- Analisi dei costi e dei benefici ai fini del risparmio energetico: strumenti e metodi
- Studio di fattibilità
- Il VAN ( *valore attuale netto* ) ed Indicatori Economici
- Elementi di Bilancio: LCCA
- Piano Economico e Finanziario: indici ed analisi di redditività, accesso al credito

**Durata:** 3 giorni

**Inizio corso:** 21/09/2015

**Fine corso:** 23/09/2015

**Costi:**

per i Soci: euro 600,00 + iva 22%

per i non Soci: euro 700,00 + iva 22%

**Docente:** Ing. Restori

**Indirizzo:** Via Genovesi 19, Torino