



Certificazione professionale ESAME PER LA CERTIFICAZIONE DI ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA (EGE)

Date e modalità:

26 giugno 2026
dalle ore 9.00 e 29 giugno 2026
dalle ore 14.00

in modalità on-line
via Cisco WebEx

AiCARR Educational srl
è **Provider** autorizzato
dal **Consiglio Nazionale**
degli Ingegneri
con delibera del 10/12/2014

Presentazione

L' "Esperto in Gestione dell'Energia" (EGE) è definito dalla Norma UNI CEI 11339:2023 come la persona fisica che ha conoscenza, abilità e competenza necessarie per promuovere e gestire l'uso razionale e sostenibile dell'energia ed effettuare le diagnosi energetiche in conformità alla UNI CEI EN 16247 parti 1-4 essendo conforme alla UNI CEI EN 16247-5, con l'obiettivo di migliorare conseguentemente il livello di prestazione energetica.

Lo scopo della sua attività è quello di ridurre i consumi di energia primaria e le emissioni di gas clima alteranti legate all'utilizzo di energia, di incrementare in qualità e/o in quantità i servizi forniti attinenti all'uso razionale dell'energia.

L'esperto in gestione dell'energia è una figura professionale certificata secondo la norma UNI CEI 11339:2023, che stabilisce i requisiti necessari validi al fine dell'ottenimento della certificazione stessa. L'EGE può ottenere la certificazione della sua competenza per operare nel settore civile, industriale o per entrambi. Più specificamente, le caratteristiche dei 2 settori sono:

- settore civile: competenze focalizzate prevalentemente sulle prestazioni energetiche del settore civile e terziario
- settore industriale: competenze focalizzate prevalentemente sulle prestazioni energetiche di processo nei settori industriali e produttivi

Requisiti di accesso all'esame

Per poter accedere all'esame di certificazione EGE, il candidato dovrà dimostrare di possedere i requisiti richiesti dall'Organismo di Certificazione e indicati dalla Norma UNI CEI 11339:2023.

Esperienza professionale

Il candidato dovrà dimostrare la propria esperienza lavorativa, avendo svolto mansioni tecniche e/o manageriali nella gestione dell'energia (energy management). In particolare, sono considerate esperienze lavorative maturate nel settore dell'energia, le seguenti:

- ruoli tecnici o manageriali presso studi o società di consulenza
- consulenze come libero professionista
- redazione di studi di fattibilità
- progettazione ed erogazione di docenze
- gestione dei progetti
- analisi dei rischi di progetto
- diagnosi energetiche
- audit per sistemi di gestione dell'energia
- analisi ed ottimizzazione dei sistemi energetici
- conduzione e manutenzione impianti
- supporto per la definizione e sottoscrizione di contratti di fornitura di energia
- sviluppo e consulenza per la predisposizione e il mantenimento di sistemi di gestione dell'energia.

Tali esperienze devono essere riferite al settore richiesto (civile e/o industriale).

Il candidato dovrà dimostrare di aver svolto almeno 7 dei 17 compiti previsti al punto 4 della norma UNI CEI 11339:2009; sono ritenuti obbligatori quelli descritti nei punti 1, 4 e 6.



Quote di partecipazione

Soci:

1 Settore € 680,00
+ IVA 22%
2 Settori € 830,00
+ IVA 22%

Non Soci:

1 Settore € 740,00
+ IVA 22%
2 Settori € 890,00
+ IVA 22%

Contatti:

Paola Luciani

paolaluciani@aicarrformazione.org

tel. 02 67075805

Richiesta di certificazione

Il candidato in possesso dei requisiti sopra indicati, che intende sostenere l'esame di certificazione dovrà presentare la richiesta di certificazione firmata allegando la documentazione necessaria.

Struttura dell'esame

L'esame consiste in due prove scritte, una di carattere generale con domande del tipo a risposta multipla e una di carattere specifico che consiste nell'esame di un caso di studio per ciascun settore di certificazione richiesto. Coloro che superano entrambe le prove scritte sono ammessi alla prova orale.

Prima prova scritta a risposta multipla

La prova è composta da un test scritto di 20 domande a risposta multipla di carattere generale e valide per entrambe le specializzazioni; e da un test scritto di 10 domande a risposta multipla di carattere specifico per il settore di competenza richiesto, civile o industriale.

Nel caso il candidato richieda la certificazione in entrambi i settori, dovrà compilare due test scritti specifici (uno per ogni settore)

Seconda prova scritta di analisi di casi professionali (caso studio)

La prova è composta da un caso di studio relativo ad una problematica specifica della specializzazione richiesta (civile o industriale).

Per lo svolgimento della prova il candidato potrà munirsi di calcolatrice scientifica.

Prova orale individuale

La prova orale verte sempre su un confronto con il candidato, necessario per approfondire eventuali incertezze riscontrate nelle prove scritte e/o per approfondire il livello delle conoscenze acquisite dal candidato.

L'esame orale consiste in 5 domande aperte per ogni specializzazione con un tempo a disposizione minimo di 30 minuti e massimo di 60 minuti per singola specializzazione.

Le domande devono permettere di approfondire a campione le conoscenze e abilità definite al punto 5 della Norma 11339: 2023, tenendo anche conto delle risposte non esatte fornite dal candidato nella prima prova scritta, del caso studio e/o delle esperienze lavorative.

Una delle cinque domande deve essere relativa alla diagnosi energetica svolta secondo la serie UNI CEI EN 16247.