



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.

La documentazione dovrà essere richiamata in una "autodichiarazione" redatta in conformità agli artt. 46 e 76 del D.P.R. 445:2000 e comunque soggetta a verifica su richiesta da parte dell'Organismo di Certificazione (nel rispetto dei vincoli imposti dalla normativa in tema di privacy).

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.

Materie di esame

L'esame di certificazione verte sulle seguenti aree di conoscenza e competenza:

1. Conoscenza dei sistemi di gestione dell'energia e delle tecniche di auditing (ISO 19011) in tale ambito ed, ove investito della necessaria responsabilità e autorità, l'EGE deve essere in grado di predisporre ed implementare tale Sistema nell'organizzazione ivi compreso un programma di gestione dell'energia conforme alla ISO 50001;
2. Conoscenza delle tecnologie tradizionali e innovative di efficienza energetica e uso delle fonti rinnovabili;
3. Conoscenza di base delle implicazioni ambientali degli usi energetici;
4. Conoscenza del mercato dell'energia elettrica e del gas, degli attori coinvolti nel mercato stesso, della tipologia delle offerte di fornitura, delle forme contrattuali, delle tariffe e prezzi correnti;
5. Conoscenza di base delle metodologie di valutazione economica dei progetti, della redditività degli investimenti, delle fonti di finanziamento, degli strumenti di finanziamento (finanza di progetto - "project financing" e FTT - Finanziamento Tramite Terzi), nonché della valutazione dei rischi di progetto;
6. Conoscenza delle metodologie di valutazione dei risparmi di energia conseguibili e conseguiti;
7. Conoscenza di modalità contrattuali per l'acquisto di beni e/o servizi, con un particolare riferimento agli interventi finalizzati alla riqualificazione energetica (anche in modalità di affidamento a terzi/outourcing) e ai contratti a garanzia di risultato e/o a prestazione garantita;
8. Conoscenza di base del project management e basi di: organizzazione aziendale, controllo di gestione e budget, contabilità analitica;
9. Conoscenza della legislazione e normativa tecnica in materia ambientale ed energetica.