

UNI CEI 11352:2014 Certificazione ESCo (Energy Service Company)



DESTINATARI

I destinatari della certificazione UNI CEI 11352:2014 sono le Organizzazioni che offrono servizi energetici con garanzia di risultato tramite contratti EPC (Energy Performance Contract). La certificazione è obbligatoria per le ESCo che offrono il servizio di diagnosi energetica previsto dal D.lgs 102/2014 e per le Società di Servizi Energetici che accedono al meccanismo dei Titoli di Efficienza Energetica (TEE) e ad altri incentivi del settore efficienza energetica.

IL CONTESTO

Una Società di Servizi Energetici certificata a fronte di questa norma è in grado di offrire contratti a garanzia di risultato ai propri clienti. Questa tipologia contrattuale è diffusa sia in ambito industriale che civile e permette alle aziende clienti di concentrarsi sulle attività «core», affidando agli specialisti del settore la gestione efficiente degli impianti energetici (centrali termiche, cogeneratori, centrali per la produzione di aria compressa etc).

La norma ha ricevuto una sempre maggiore attenzione nel settore dell'efficienza energetica: attualmente è obbligatoria per le ESCo che offrono diagnosi energetiche e gestione dei TEE, ed è suggerita in altri meccanismi nazionali di incentivazione per l'efficienza energetica. La certificazione a fronte della UNI CEI 11352:2014 è inoltre tra i requisiti obbligatori o premianti in numerosi bandi di gara.

IL SERVIZIO

La Certificazione a fronte della Norma UNI 11352 prevede la valutazione della documentazione aziendale (procedure, contratti a garanzia di risultato, comunicazioni interne, report di manutenzione etc) e il sopralluogo presso il sito del cliente della ESCo dove sono stati realizzati gli interventi di efficienza energetica.

Certiquality ha partecipato al Gruppo di Lavoro del Comitato Termotecnico Italiano e di Accredia per la definizione della Norma UNI 11352:2014 ed è uno dei principali Organismi di Certificazione per il settore Energy & Energy Efficiency.



VANTAGGI

La certificazione UNI CEI 11352 consente di dare evidenza a clienti e stakeholder che le attività della ESCo sono soggette a controllo e a mitigazione dei rischi; è possibile ottenere anche altri benefici, quali:

- Attivare nuovi servizi (es. audit energetici, servizi di consulenza energetica, sistemi di monitoraggio, servizi per la sostenibilità);
- Accedere facilmente ad agevolazioni, finanziamenti e nuove forme di credito;
- Utilizzare procedure standardizzate e verificate per la qualifica e il controllo dei fornitori;
- Avere modelli di contratti a garanzia di risultato (EPC) che mettano al riparo la ESCo da rischi tecnici e finanziari;
- Poter partecipare a bandi/gare che richiedono la certificazione UNI 11352;
- Accedere ai sistemi di incentivazione per l'efficienza energetica nazionali e locali.

ITER DI CERTIFICAZIONE

Per ottenere la certificazione la ESCo deve aver attivato almeno un contratto EPC e deve aver inviato al cliente un primo report di rendicontazione dei risultati.

La verifica di certificazione si sviluppa su due ambiti: la valutazione delle procedure interne utilizzate dalla ESCo e la valutazione dei contratti EPC attivi. Durante la verifica di certificazione è previsto un sopralluogo presso il sito del cliente della ESCo.

Le verifiche annuali successive si focalizzano sull'andamento dei contratti EPC attivi, sull'evoluzione delle procedure utilizzate e sull'analisi (sia documentale che presso il sito del cliente) dei nuovi contratti EPC sottoscritti.

REFERENZE

Siamo stati scelti da primarie Società di Servizi Energetici, di varie dimensioni e con un'ampia gamma di servizi energetici offerti ai propri clienti, tra i quali: cogenerazione, revamping di centrali termiche, EPC su processi industriali, installazione di inverter, retrofit LED, revamping di centrali ad aria compressa, servizi energetici per il settore civile e terziario.

FORMAZIONE IN AMBITO ENERGIA

- Corso di formazione specifica per Esperti in Gestione dell'Energia UNI CEI 11339:2009
- I contenuti della Norma UNI 11352:2014
- I contenuti della Norma UNI EN ISO 50001:2018
- L'Analisi Energetica Iniziale come richiesta dalla Norma ISO 50001:2018
- Valutatori per i Sistemi di Gestione dell'Energia
- Auditor interno per i Sistemi di Gestione dell'Energia
- Energy Performance Contract

CERTIFICAZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA

- Certificazione degli EGE UNI CEI 11339:2009