

1. Schema Requisiti per le certificazioni Auditor SGE ISO 50001 e Energy Management System Expert

REQUISITI	AUDITOR SGE	Energy Management System Expert
Titolo di Studio	Diploma di Istruzione secondaria superiore	Diploma di Istruzione secondaria superiore
Conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Norme Energy management System: ISO 50001:2018, ISO 50006, ISO 50015, ISO 50004, ➤ Tecniche di Auditing: ISO 19011:2018 ➤ Requisiti Legali in materia di uso, consumo di energia ed efficienza energetica. ➤ Tecnologie per l'efficienza energetica e l'uso di FER. ➤ Incentivi per l'Efficienza Energetica e l'uso di FER. ➤ Forme contrattuali per l'acquisto di Energy Related Product e di Servizi Energetici (EPC). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Norme Energy management System: ISO 50001:2018, ISO 50006, ISO 50015, ISO 50004, ➤ Tecniche di Auditing: ISO 19011:2018 ➤ Requisiti Legali in materia di uso, consumo di energia ed efficienza energetica. ➤ Tecnologie per l'efficienza energetica e l'uso di FER. ➤ Incentivi per l'Efficienza Energetica e l'uso di FER. ➤ Forme contrattuali per l'acquisto di Energy Related Product e di Servizi Energetici (EPC).
Esperienza lavorativa complessiva	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 3 anni se in possesso di laurea Magistrale o Specialistica ➤ 4 anni se in possesso di diploma 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 3 anni se in possesso di laurea Magistrale o Specialistica ➤ 4 anni se in possesso di diploma
Esperienza lavorativa nel settore dell'energia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Almeno 2 dei 3 anni complessivi se in possesso di laurea Magistrale o Specialistica* ➤ Almeno 3 dei 4 anni complessivi se in possesso di diploma* <p><i>* Si considerano, a titolo esemplificativo e non esaustivo, esperienza nel settore dell'energia le attività svolte come Energy Manager, consulente per la progettazione dei Sistemi di Gestione dell'Energia, Responsabile/Addetto del Sistema di Gestione dell'Energia, Auditor Energetico, Responsabile Tecnico di ESCO, Facility Manager (O&M, acquisto dell'energia).</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Almeno 2 dei 3 anni complessivi se in possesso di laurea Magistrale o Specialistica* ➤ Almeno 3 dei 4 anni complessivi se in possesso di diploma* <p><i>* Si considerano, a titolo esemplificativo e non esaustivo, esperienza nel settore dell'energia le attività svolte come Energy Manager, consulente per la progettazione dei Sistemi di Gestione dell'Energia, Responsabile/Addetto del Sistema di Gestione dell'Energia, Auditor Energetico, Responsabile Tecnico di ESCO, Facility Manager (O&M, acquisto dell'energia).</i></p>

REQUISITI	AUDITOR SGE	Energy Management System Expert
Esperienza di Audit sui Sistemi di Gestione dell'Energia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Almeno numero 4 audit di Sistemi di Gestione dell'Energia interni e/o di Terza Parte. 	
Esperienza nella progettazione e gestione dei SGE		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Esperienza di almeno due anni nel ruolo di responsabile/addetto dei Sistemi di Gestione dell'Energia o ➤ Progettazione di almeno 3 Sistemi di Gestione dell'Energia ISO 50001
Formazione Specifica	Frequenza di un corso di formazione per Auditor/Expert SGE (24h) qualificato dall'Organismo di Certificazione del personale e superamento dell'esame di fine corso.	Frequenza di un corso di formazione per Auditor/Expert SGE (24h) qualificato dall'Organismo di Certificazione del personale e superamento dell'esame di fine corso.

2. Ammissione all'esame di Certificazione

L'ammissione all'esame di certificazione è subordinata al possesso da parte dei candidati dei requisiti minimi di cui allo "Schema Requisiti per le certificazioni Auditor SGE ISO 50001 e Energy Management System Expert" per quanto attiene:

- Titolo di studio
- Esperienza lavorativa complessiva
- Esperienza lavorativa nel settore dell'energia
- Esperienza di audit sui Sistemi di Gestione dell'Energia
- Esperienza nella progettazione e gestione dei Sistemi di Gestione dell'Energia
- Formazione specifica

Per dimostrare il possesso dei requisiti, il candidato dovrà presentare all'OdC, in relazione all'oggetto della certificazione (Auditor e/o EMSE), le seguenti evidenze:

- 1) Curriculum Vitae aggiornato, inclusa la dichiarazione ai sensi degli artt. 46 e 76 del D.P.R. 445/2000 e trattamento dei dati personali come da GDPR
- 2) Almeno 4 incarichi per audit di Sistemi di Gestione dell'Energia interni e/o di Terza parte (Auditor SGE) / almeno 3 incarichi per la progettazione di Sistemi di Gestione dell'Energia e/o dichiarazione del datore di Lavoro/committente dell'affidamento dell'incarico di Responsabile/Addetto SGE della durata di almeno 2 anni (EMSE).

- 3) Le evidenze di cui al punto 1 e 2 dovranno riportare:
 - a. Committente
 - b. Nominativo del Candidato
 - c. Durata dell'incarico
 - d. Dichiarazione ai sensi degli artt. 46 e 76 del D.P.R. 445/2000
- 4) Dichiarazione ai sensi degli artt. 46 e 76 del D.P.R. 445/2000 dell'assenza di o della corretta gestione di contenziosi legali in corso relativi all'attività certificata. Nel caso in cui siano presenti reclami o contenzioni legali spetta all'OdC valutarne la relativa gestione e decidere in merito alla certificazione, al mantenimento, alla sospensione o alla revoca della certificazione.

Il tutto a conferma del lavoro continuo e soddisfacente con relativa registrazione dell'esperienza di lavoro.

3. Modalità di svolgimento dell'Esame di Certificazione

L'esame consta di una prova orale della durata di 30-60 minuti. La prova orale sarà strutturata in almeno 3 domande sulle aree tematiche oggetto delle conoscenze della figura professionale di cui allo schema di certificazione. La prova orale ha lo scopo di confermare le conoscenze e abilità del candidato.

L'esame può essere svolto per entrambe le qualifiche in modo simultaneo.

Al termine delle attività di esame, in caso di esito positivo, il candidato verrà inserito in apposito Registro delle persone Certificate di IIP.

4. Validità della Certificazione

	AUDITOR SGE	Energy Management System Expert
Validità Dalla data di emissione del certificato (tacitamente rinnovato annualmente)	3 anni	3 anni
Sorveglianza (mantenimento annuale)	<p>Presentazione della domanda di mantenimento della certificazione su modulistica dell'OdC al fine di fornire evidenze documentate della continuità lavorativa nel settore oggetto di certificazione. In particolare si richiedono le seguenti evidenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Svolgimento di almeno 2 audit durante l'anno; ➤ Presentazione di una dichiarazione di assenza o di corretta gestione di contenziosi legali/reclami relativi all'attività certificata; ➤ Pagamento della quota annuale; ➤ Svolgimento di almeno 16 ore di aggiornamento professionale specifico di settore. 	<p>Presentazione della domanda di mantenimento della certificazione su modulistica dell'OdC al fine di fornire evidenze documentate della continuità lavorativa nel settore oggetto di certificazione. In particolare si richiedono le seguenti evidenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione/mantenimento di 1 SGE / incarico come responsabile/addetto SGE durante l'anno; ➤ Presentazione di una dichiarazione di assenza o di corretta gestione di contenziosi legali/reclami relativi all'attività certificata; ➤ Pagamento della quota annuale; ➤ Svolgimento di almeno 16 ore di aggiornamento professionale specifico di settore.
Rinnovo Tacito Rinnovo in assenza di richiesta di disdetta da parte dell'interessato, 3 mesi prima della scadenza della certificazione, in seguito a valutazione imparziale di quanto prodotto dall'interessato	Presentazione della domanda di rinnovo, con evidenze delle attività richieste annualmente effettuate nel triennio precedente.	Presentazione della domanda di rinnovo, con evidenze delle attività richieste annualmente effettuate nel triennio precedente.

5. Tariffe

	AUDITOR SGE	Energy Management System Expert
Certificazione	200 €	200 €
Mantenimento/Rinnovo	100 €	100 €

Nel caso di richiesta di Certificazione per entrambe le figure professionali sarà applicata una tariffa di 300 € in prima certificazione e di 150€ per il mantenimento/rinnovo.