

CORSO QUALIFICATO CEPAS AUDITOR DI SISTEMA di GESTIONE AMBIENTALE

Torino, 15-16-17-18-19 Marzo 2010



CERMET
ECOIMPRESA

PRESENTAZIONE

Il corso è stato aggiornato sulla base della nuova revisione della norma UNI EN ISO 14001 ed è valido ai fini della certificazione CEPAS degli AUDITOR di Sistemi di Gestione Ambientale. I partecipanti, attraverso lezioni teoriche, esercitazioni e confronti in aula, apprenderanno il quadro completo della normativa di riferimento nonché le tecniche e le procedure per l'esecuzione di un audit.

Alla fine del corso è previsto un esame per il rilascio di un attestato di idoneità valido ai fini della successiva certificazione CEPAS. In caso di mancato superamento verrà rilasciato un attestato di frequenza.

DESTINATARI

Tutti coloro che operano all'interno di aziende manifatturiere e di servizi e consulenti che possiedono le nozioni di base sui Sistemi Ambientali e vogliono approfondire le metodologie di conduzione degli Audit in conformità alla norma UNI EN ISO 19011. Il corso è riservato ad un massimo di 20 persone

SCOPO E FINALITÀ

- Conoscere e comprendere le norme UNI ISO 19011 e UNI EN ISO 14001, a fronte delle quali devono essere eseguiti gli Audit.
- Pianificare, organizzare e gestire le verifiche ispettive, saper comunicare da Auditor e da Lead Auditor.
- Conoscere le metodologie per l'esame, l'indagine, la valutazione e la preparazione del rapporto di audit.
- Presentare i risultati e redigere i rapporti di verifica ispettiva.
- Sviluppare e rinforzare atteggiamenti e comportamenti idonei alla conduzione efficace delle visite di verifica (capacità di pianificazione, organizzazione, comunicazione e gestione)

PROGRAMMA

1° GIORNO

MODULO 1:

- **RIFERIMENTI A NORME:** UNI EN ISO 14001, UNI EN ISO 14050 e Reg. EMAS
- Confronto tra requisiti
- Caratteristiche della comunicazione e della Dichiarazione Ambientale

Esercitazione di gruppo

- Riferimenti a Norme di certificazione e accreditamento UNI CEI EN serie 45000, EN ISO serie 9000, UNI CEI EN ISO/IEC 17025, UNI EN ISO 19011

MODULO 2:

- **NORMA UNI EN ISO 19011:2003**
 - Principi dell'attività di audit
 - Realizzazione di un programma di audit
 - Competenza e valutazione degli auditor
- **-Il processo di audit per il SGA e le figure professionali coinvolte**
- Codice deontologico dell'Auditor certificato
- Schema di certificazione CEPAS per l'auditor ambientale
- **Esercitazione individuale:** norme di accreditamento e certificazione

2° GIORNO

MODULO 3:

- **Scienza e tecnologia dell'ambiente. Prevenzione dell'inquinamento**
- **Principali adempimenti legislativi ambientali per le imprese**
- Tecniche di individuazione e valutazione degli aspetti ambientali e dei relativi impatti, inclusi quelli derivanti da situazioni anomale e di emergenza
- Verifica degli obiettivi e dei risultati del SGA
- **Esercitazione di gruppo:** Identificazione e gestione degli aspetti ambientali

3° GIORNO

- **Esercitazione di gruppo**
 - Pianificazione SGA

-Discussione dei risultati

MODULO 4:

- Procedure di controllo operativo
- Gestione e prevenzione di situazioni di emergenza
- Configurazioni delle evidenze oggettive degli aspetti ambientali
- Sorveglianze e misurazioni ambientali: indicatori di performance ambientali, principi di campionamento, validazione dei dati, riferibilità, etc.

MODULO 5:

- Prescrizioni integrative SINCERT per l'accreditamento delle certificazioni dei SGA (RT09)
- **Esercitazione:** Casi di audit di III parte del Sistema di Gestione Ambientale
- **Esercitazione individuale:** valutazione delle non conformità su una procedura ambientale

MODULO 6:

- **Esercitazione di gruppo:**
 - Lettura analisi ambientale in preparazione dell'audit su una procedura di controllo operativo e sorveglianza
 - Discussione dei risultati

4° GIORNO

- **Esercitazione di gruppo:**
 - Valutazione di una procedura di controllo operativo e sorveglianza
 - Preparazione della check-list
 - Preparazione del piano di audit
 - discussione dei risultati
- **Esercitazione di gruppo:**
 - Simulazione dello svolgimento dell'audit valutazione delle non conformità
 - Elaborazione del rapporto di audit presentazione alla direzione dei risultati
 - discussione dei risultati

5° GIORNO

ESAME FINALE

REQUISITI DI ACCESSO E TEST DI AMMISSIONE

- **Diploma** di Scuola Media superiore costituirà il requisito minimo di accesso
- Appropriata e documentata **esperienza di lavoro** (4 anni per i diplomati di scuola media superiore e 2 anni per i gradi di istruzione superiore) in attività tecniche presso aziende, enti o nella consulenza
- **Conoscenze approfondite dei seguenti argomenti:** scienze e tecnologie ambientali, problematiche ambientali dei processi produttivi, leggi e regolamenti ambientali nazionali e comunitari, norme applicabili ai Sistemi di Gestione Ambientale e metodologie e tecniche di audit
- **Test di ammissione:** Valutazione, tramite questionario tecnico, delle conoscenze degli argomenti indicati ai punti precedenti
- **Le suddette conoscenze possono essere documentate da attestati di frequenza a corsi** che hanno trattato gli argomenti sopra citati o possono essere dimostrate **dall'aver svolto attività lavorativa** relativa agli argomenti indicati

ESAME FINALE CORSO

All'esame finale del corso sono ammessi coloro che hanno partecipato a tutte le lezioni (assenza massima consentita non superiore al 5% sul totale di 40 ore).

L'esame finale è costituito dalle seguenti prove:

- Prova scritta di carattere generale sulle materie del corso
- Prova scritta di carattere specifico per valutare la conoscenza delle norme e la capacità di interpretazione di situazioni di carattere ambientale
- Prova orale di approfondimento dei temi citati e valutazione delle caratteristiche personali del candidato

Il superamento dell'esame finale comporterà il rilascio di un attestato di superamento esame, valido ai fini dell'ammissione al successivo Esame di Certificazione CEPAS

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

I Fase: Domanda di partecipazione

Gli interessati al corso, sono invitati a richiedere al CERMET Sede di Bologna, il Questionario di Ingresso ed il Regolamento, compilarlo in tutte le sue parti, firmarlo e rinviarlo tramite fax 051764902 (tel.051764811). In alternativa il candidato può documentare le conoscenze inviando attestati di partecipazione a corsi e/o dimostrare di aver svolto attività lavorativa relativa agli argomenti indicati nei requisiti di accesso

II Fase: Ammissione al corso

CERMET comunicherà agli interessati l'esito del Questionario di Ingresso. Ai candidati che avranno superato il test verrà inviata la scheda di iscrizione al corso.

III Fase: Iscrizione al corso

Ricevuta la scheda di iscrizione, chi desidera iscriversi al corso dovrà rinviare la scheda di partecipazione ed effettuare il pagamento della quota, secondo le modalità descritte, **entro 3 giorni dalla data del corso**.

QUOTA DI ISCRIZIONE: € 1.100,00 + IVA* - QUOTA CLIENTE € 900,00 + IVA***

(*)Se esente IVA ai sensi art 10 DPR 633/72 barrare qui

(**)Per CLIENTE CERMET si intende l'azienda che ha usufruito di almeno uno dei nostri servizi: metrologia, certificazione volontaria di prodotto, marcatura CE, certificazione di sistemi di gestione aziendale – qualità, ambiente, sicurezza -, prove di collaudo e taratura presso i nostri laboratori accreditati SINAL e SIT, corsi di formazione.

La quota comprende il materiale didattico(su cd-r) e il coffee-break

A tutti i partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione

NOTA PER IL PARTECIPANTE

Per iscriversi al corso, è necessario compilare la scheda di iscrizione ed inviarla via fax. Il corso deve considerarsi confermato, salvo disdetta comunicata da CERMET. CERMET è autorizzato ad annullare il corso per esigenze di natura organizzativa o qualora non si raggiungesse il numero minimo di partecipanti per garantirne l'efficacia didattica. CERMET provvederà ad inviare disdetta **3 giorni** prima della data di inizio del corso ed a restituire tempestivamente le quote versate. A tutti i partecipanti verrà rilasciato attestato di partecipazione al corso

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite bonifico bancario presso la Banca BNL Agenzia di S. Lazzaro sul c.c. **IT 07 H010 0537 0700 0000 0001 100**, intestato a CERMET (indicando nella causale il titolo del corso). **L'ingresso al seminario è consentito solo ai partecipanti che hanno effettuato il pagamento della quota di iscrizione. La ricevuta dovrà essere trasmessa via fax (n. 051764902) al Servizio Formazione o consegnata il primo giorno del corso.**

In caso di rinuncia dopo l'iscrizione, la disdetta scritta dovrà pervenire al Servizio Formazione CERMET, **entro e non oltre 3 giorni precedenti la data di inizio del corso.** In caso contrario, l'azienda dovrà **versare il 50% della quota di iscrizione.**

PER INFORMAZIONI E PER RICHIEDERE IL TEST DI INGRESSO

Servizio Formazione - Tel. 051764811 - formazione.bo@cermet.it - www.cermet.it

DETTAGLI LOGISTICI DEL CORSO

Sede: "Sala Formazione" CERMET Via Livorno 60 – c/o Environment Park – Palazzina B2 Laboratori -10144 Torino
Orario: 9.00-13.00 / 14.00-18.00 (durata complessiva 40 ore)