

QUOTA DI ISCRIZIONE

○ Socio UNI (effettivo): € 1350,00 + IVA 20%

○ NON Socio: € 1500,00 + IVA 20%

È previsto uno sconto del **10%** per l'iscrizione al medesimo corso di **3** o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

LA QUOTA COMPRENDE:

Documentazione didattica • **Norme UNI EN ISO 14001:2004, UNI EN ISO 14031:2000 e UNI EN ISO 19011:2003** • Attestato di "auditor interno" o di "Auditor di sistema di gestione ambientale"

ISCRIZIONE

Si prega di inviare

- ✓ **scheda di iscrizione**
- ✓ **copia dell'avvenuto pagamento**
- ✓ **autodichiarazione del titolo di studio conseguito ***
- ✓ **questionario di valutazione per l'ammissione al corso***

*da richiedere alla segreteria organizzativa

almeno **7 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso a:

Centro Formazione UNI

Fax 02 70024474; E-mail: formazione2@uni.com

Fax 06 6991604; E-mail: uni.roma@uni.com

(Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento posti)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

ESCLUSIVAMENTE tramite bonifico bancario:

c/c n° 100000001623 intestato a UNI – INTESA SANPAOLO SPA – Filiale Milano N. 23 – Via Mantova 21, 20135 MI - Cod. ABI: 03069 - Cod. CAB: 01795 - Cod. CIN: E – IBAN: IT 11 E 03069 01795 100000001623

(Indicare titolo del corso, data e sede)

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso facendo pervenire la disdetta per iscritto, alla segreteria del Centro di Formazione UNI, almeno **3 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

PER INFORMAZIONI CONTATTARE:

Centro di Formazione UNI

Tel. 02 70024464; E-mail: formazione2@uni.com

Tel. 06 69923074; E-mail: uni.roma@uni.com

SCHEDA DI ISCRIZIONE

VALUTATORI DI SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

(corso IMQ qualificato CEPAS con n. 51 di registrazione)

Roma 16/20 giugno ○ Milano 7/11 luglio ○

*UNI si riserva di annullare il corso entro **5 giorni lavorativi** dalla data di inizio, fatte salve eventuali cause di forza maggiore, restituendo quanto già versato dagli iscritti*

NOME

COGNOME

POSIZIONE AZIENDALE (indispensabile ai fini didattici)

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA N.

CAP CITTÀ PROV.

TEL. FAX

E-MAIL

DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) N.

CAP CITTÀ PROV.

TEL. FAX

P. IVA/C.F.

Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03

DATA E FIRMA

Vi autorizzo al trattamento dei miei dati per l'invio di materiale promozionale SI ○ NO ○

DATA E FIRMA

UNI e IMQ ORGANIZZANO, SU RICHIESTA,
CORSI DI FORMAZIONE PRESSO LE AZIENDE

IMQ
Formazione



CENTRO DI FORMAZIONE

**VALUTATORI DI SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE**

(corso IMQ qualificato CEPAS con n. 51 di registrazione)

**AI PARTECIPANTI SARANNO FORNITE LE NORME
UNI EN ISO 14001:2004, UNI EN ISO
14031:2000 E UNI EN ISO 19011:2003**

ROMA

16/20 GIUGNO 2008

MILANO

7/11 LUGLIO 2008

**SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ
CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2000**

PRESENTAZIONE

L'impegno per lo sviluppo sostenibile è la motivazione di fondo che induce un'azienda, sia essa pubblica o privata, ad investire nell'ambiente. L'immagine e la credibilità di un'organizzazione non possono prescindere dal rispetto delle normative vigenti di natura comunitaria e nazionale. Ciò comporta sostanzialmente un impegno nell'analisi e nel controllo dei propri aspetti ambientali e dei relativi impatti attinenti, diretti ed indiretti.

Conoscere le interazioni con l'ambiente permette quindi di lavorare nell'ottica della prevenzione di eventuali rischi ambientali, della minimizzazione dei costi di esercizio e di una rapida risposta alle situazioni di emergenza.

La UNI EN ISO 14001 definisce come deve essere sviluppato un efficace sistema di gestione ambientale. Il conseguimento della certificazione diventa strumento divulgativo e competitivo che evidenzia alle parti interessate l'impegno profuso nella salvaguardia dell'ambiente e la verifica periodica del sistema di gestione ambientale consente di mantenerne sotto controllo l'efficacia e l'efficienza.

OBIETTIVI

Approfondire la conoscenza delle norme ISO serie 14000 e del regolamento EMAS proponendo tecniche di analisi, controllo e miglioramento dei processi legati all'ambiente.

Fornire le conoscenze necessarie e le metodologie sulle modalità di conduzione degli audit di parte terza sui sistemi di gestione ambientali secondo la norma UNI EN ISO 19011.

Sviluppare competenze e conoscenze specifiche sulla normativa cogente di natura comunitaria e nazionale in materia ambientale che, essendo in continua evoluzione, devono essere oggetto di costante aggiornamento.

DESTINATARI

Il corso si rivolge a coloro che operano nelle organizzazioni che implementano (o intendono farlo) sistemi di gestione ambientali, utilizzando le tecniche di audit per verificare l'efficacia del proprio sistema o di quello dei fornitori

- responsabili di sistema di gestione
- responsabili di funzione/processi aziendali

E' inoltre essenziale per coloro che intendono svolgere attività di valutazione per conto di un organismo di certificazione

- aspiranti auditor/lead auditor
- Consulenti ambientali

DURATA DEL CORSO: 40 ore di lezioni ed esercitazioni

PROGRAMMA

PRIMO GIORNO

- Introduzione e presentazione del corso
- Correzione test ingresso CEPAS
- Le norme di riferimento per i sistemi di gestione ambientale
- I principali requisiti della ISO 14001
- Analisi ambientale iniziale: individuazione degli aspetti e valutazione degli impatti ambientali
- Esercitazione: valutazione di un manuale SGA

SECONDO GIORNO

- Esercitazione: i requisiti documentali secondo la ISO 14001
- Esercitazione:
 - ✓ definizione di audit ambientale
 - ✓ gli attori dell'audit
- Le norme di riferimento per la conduzione di audit ambientali: ISO 19011- definizioni
- Esercitazione: preparazione di un piano di audit ambientale
- Le norme di riferimento per la conduzione di audit ambientali: ISO 19011- procedure di audit

TERZO GIORNO

- Le norme di riferimento per la conduzione di audit ambientali: ISO 19011- criteri di qualifica degli auditor ambientali
- Esercitazione: simulazione dell'attività di audit su "gestione scarichi idrici e stesura rapporto"
- Esercitazione: presentazione rapporti di audit
- Esame scritto per l'attestazione di "Auditor interno"
- Il regolamento EMAS: principali differenze con ISO 14001
- Esercitazione: simulazione di audit
- Schema di certificazione CEPAS
- Codice deontologico dell'auditor ambientale certificato

QUARTO GIORNO

- Punti critici del sistema di gestione ambientale
- Sorveglianza e misurazioni ambientali: il monitoraggio delle prestazioni ambientali dell'azienda
- Gli indicatori ambientali (cenni alla ISO 14031)
- Esercitazione: analisi di casi aziendali con identificazione di aspetti e impatti ambientali
- Presentazione lavori e discussione
- Esercitazione: casi di audit
- Discussione sull'esercitazione

QUINTO GIORNO

- Cenni sull' inquadramento legislativo e sulle scienze ambientali
- Esame finale
 - ✓ prima parte: test con domande chiuse
 - ✓ seconda parte: analisi del resoconto di un audit ambientale
- Correzione esami scritti e colloquio finale

ATTESTAZIONI

Ai partecipanti che supereranno l'esame finale verrà rilasciato un attestato di "Auditor di sistema di gestione ambientale"(riconosciuto CEPAS). Coloro che non supereranno l'esame finale riceveranno un attestato di "Auditor interno di sistema di gestione ambientale" che permetterà di ripetere detto esame finale entro 12 mesi.

REQUISITI MINIMI DI FREQUENZA

Non verranno rilasciati gli attestati di superamento corso a coloro che faranno assenze superiori al 5% del totale delle ore di corso (cioè max 2 ore)

PREREQUISITI

- diploma di istruzione secondaria superiore o titolo superiore
- appropriata e documentata esperienza di lavoro (4 anni per i diplomati di istruzione secondaria superiore e 2 anni per i gradi di istruzione superiore) in attività tecniche e/o nel settore ambiente all'interno di aziende o società specializzate nella consulenza ambientale, che abbia consentito di acquisire capacità e conoscenze su alcuni o tutti i 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
- Valutazione, tramite questionario tecnico predisposto da CEPAS, delle conoscenze degli argomenti indicati ai punti precedenti

ORARI

Registrazione partecipanti: ore 8.30

Corsi: ore 8.45 - 17.45