



Master
QUALITY & ENVIRONMENTAL MANAGER

A cura di:
Gruppo Maurizi Business School

Il Master Quality & Environmental Manager consente ai Manager, ai tecnici e/o neolaureati che si avvicinano al mondo dell'Environment di acquisire le conoscenze necessarie per una corretta gestione degli adempimenti ambientali in maniera integrata con i sistemi di gestione per la Qualità (ISO 9001:2015) e Ambiente (ISO 14001).

Il Master ha come obiettivo quello di formare Manager, Responsabili ed Addetti che intendono operare nel settore "ambiente" affinché acquisiscano le necessarie competenze sia in ambito Ambientale che Sistemi di Gestione integrati Qualità e Ambiente, conseguendo le opportune qualifiche per svolgere il ruolo di Quality & Environmental Manager.

Obiettivi del Master

Grazie al Master Quality & Environmental Manager imparerai:

Il sistema di gestione: norme e modelli di riferimento dei sistemi di gestione

- come applicare i requisiti di un sistema di Gestione Qualità e Ambiente;
- Come garantire i corretti controlli operativi che tutelano l'organizzazione;
- i requisiti necessari per la conformità al Sistema Qualità e Ambiente;
- Lo svolgimento dell'audit (ISO 19011 – cap.6) e le relazioni con la norma ISO/IEC 17021. Competenza e valutazione degli Auditor (ISO 19011 – cap. 7) e le relazioni con la norma ISO/IEC 17021.
- Il Sistema di Gestione Ambientale e il Regolamento EMAS
- come si effettua l'Analisi Ambientale Iniziale Analisi ambientale iniziale,
- come si garantisce una corretta Verifica Legislativa Ambientale
- Testo Unico Ambientale inquadramento generale – DLgs. 152/06 e gli adempimenti ad esso correlati;
- Il ciclo della gestione dei rifiuti: – la legislazione in materia di gestione dei rifiuti (DLgs. 152/06 e ss.mm.ii);

- le corrette modalità di caratterizzazione di un rifiuto;
- le autorizzazioni relative al trasporto e trattamento dei rifiuti;
- SISTRI;
- corretta compilazione dei registri di carico e scarico e dei formulari dei rifiuti;
- MUD ed altri adempimenti in materia di rifiuti;
- Tecniche di Campionamento Rifiuti – UNI EN 10802;
- Sanzioni in materia di rifiuti.
- Autorizzazioni Ambientali (A.U.A, A.I.A);
- Emissioni in Atmosfera (Autorizzazioni, limiti di emissione, etc.);
- Tutela delle Acque (Autorizzazioni allo scarico, classificazione acque reflue, etc.);
- quali sono i reati presupposto previsti dal D.Lgs. 231/2001 e le relazioni tra il DLgs. 231/01 ed i sistemi di gestione in materia ambientale.

Destinatari del Master

Chiunque voglia entrare nel mondo dei Sistemi di Gestione applicati all'ambiente, quindi:

- responsabile controllo qualità aziendale
- responsabile assicurazione qualità;
- consulenti esterni;
- Responsabile Ambientale;
- HSE Manager;
- Neo laureati in materie scientifiche

- La norma ISO 9001:2015: programma per la qualifica di auditor
- La norma ISO 14001:2015: programma per la qualifica di auditor
- Il sistema di gestione - norme e i modelli di riferimento dei sistemi di gestione
- Il contesto dell'organizzazione e il risk based thinking. La leadership e la pianificazione
- Informazioni documentate
- I requisiti necessari per la conformità al sistema qualità (progettazione e sviluppo, produzione ed erogazione dei servizi, valutazione delle prestazioni (monitoraggio e misurazione) e il miglioramento, le risorse (umane, materiali e quelle per il monitoraggio e la misurazione)

Titoli rilasciati

- Auditor/Lead Auditor ISO 9001:2015 accreditato **CEPAS**
- Auditor/Lead Auditor ISO 14001:2015 accreditato **CEPAS**
- Attestato tecnico campionamento rifiuti
- Diploma di master
- Attestato partecipazione ai diversi moduli del master.

Perché noi?

Dal Sapere al Saper Fare.

- Conosciamo i reali bisogni formativi e di aggiornamento professionale.
- La nostra metodologia didattica è fortemente orientata alla gestione pratica della vita aziendale.
- La formula week end e la didattica a distanza consentono una modalità di frequenza flessibile.
- I nostri docenti sono selezionati tra i migliori esperti di ciascun settore.
- La diretta relazione con le aziende, incontri e dibattiti con imprenditori, enti ed istituzioni.

Il master è a numero chiuso e prevede un processo di selezione finalizzato a valutare le esperienze professionali, aspirazioni e motivazioni dei candidati.

Le fasi di selezione prevedono:

- Analisi del Curriculum di studi e professionale
- Svolgimento di un test di ingresso
- Colloquio motivazionale
- Per candidarsi è necessario compilare la domanda online sul sito della Business School nella sezione specifica dedicata al Master selezionato.

Quick Info

- 152 ore - Venerdì e Sabato (ore 9:00 – 18:00)
- 80% di presenze richieste
- Project Work finale
- Area studenti Online
- Materiale Didattico Personalizzato
- Convenzione Albergo

Modalità di pagamento

La quota di partecipazione ordinaria è pari ad 3500 € + Iva rateizzabile in 3 rate, nella seguente modalità:

- I rata: 1500 € + IVA contestualmente all'iscrizione
- II rata: 1000 € + IVA
- III rata: 1000 € + IVA

Modalità di pagamento:

Il Pagamento deve essere effettuato tramite bonifico bancario con i seguenti dati:

Beneficiario: Gruppo Maurizi Srl

Codice Iban: IT 30G0200805085000010457329

Causale: pagamento Iscrizione Master/Corso (inserire nome del master o del corso scelto) - Nome e Cognome del partecipante.



Fernando Maurizi

Riconosciuto tra i maggiori esperti in Italia nel settore della sicurezza alimentare ed ambientale. Dal 2001 al 2016 come Segretario Tesoriere del Consiglio Nazionale dei Chimici. Precedentemente è stato Presidente dell'Ordine del L.U.A.M., e ancora prima nuovamente Segretario Tesoriere del CNC. Ha partecipato a numerosissimi convegni in qualità di **docente e relatore**, ed è promotore di convegni e corsi di aggiornamento professionale. È autore di articoli tecnici per "Il Chimico Italiano" sui temi della sicurezza ambientale e del lavoro.



Daniela Maurizi

Segretario del Consiglio Nazionale dei Chimici, è riconosciuta tra i maggiori esperti nel campo della sicurezza alimentare in Italia. È relatrice in convegni di carattere nazionale e interviene in qualità di esperta di sicurezza in ambito alimentare su giornali nazionali e in trasmissioni radiofoniche e televisive su Sky, Rai, Italia 1, La7.



Sergio Bartolucci

Lead Laboratorio Chimico

Esperto di chimica ambientale con esperienza pregressa in laboratori Accreditati.



Bureau Veritas

Bureau Veritas è leader a livello mondiale nella verifica, valutazione ed analisi dei rischi in ambito Qualità, Ambiente, Salute e Sicurezza e Responsabilità Sociale (QHSE-SA).

I nostri contatti

Telefono

067840919

WhatsApp

3486165876

Email

businessschool@gruppomaurizi.it

Indirizzo

Via della Fotografia 91
Roma – 00142