

## Corso “Health Safety Environmental Manager”

<b>Titolo</b>	<b>Health Safety Environmental Manager (H.S.E.)</b>
<b>Destinatari</b>	Il corso è rivolto a professionisti e figure aziendali che hanno già maturato una buona esperienza nell’ambito dei servizi di prevenzione e una conoscenza base della gestione ambientale.
<b>Obiettivi e finalità</b>	L’obiettivo formativo che il corso propone è quello di formare figure ad elevata professionalità in ambito sicurezza e ambiente, acquisendo una visione manageriale del proprio ruolo. Il percorso di formazione mira a: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accompagnare l’H.S.E. nel consolidamento del proprio ruolo strategico nella definizione delle politiche aziendali;</li> <li>- Garantire una gestione integrata del rischio, ampliando le conoscenze degli strumenti di governance tecnica e gestionale;</li> <li>- Sostenere il cambiamento nella propria realtà aziendale.</li> </ul>
<b>Normativa di riferimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.;</li> <li>- D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;</li> <li>- Norme ISO 9001, 14001;</li> <li>- (BS) OHSAS 18001;</li> <li>- D.Lgs. n. 231/2001 e s.m.i.</li> </ul>
<b>Requisiti di ammissione</b>	Conoscenza approfondita in materia di sicurezza, rischi aziendali in ambito sicurezza e ambientale.
<b>Durata e modalità</b>	Il corso ha una durata di 40 ore erogabile completamente in modalità e-learning (L.M.S.) Learning Management System, in grado di monitorare e di certificare lo svolgimento, la tracciabilità e il completamento delle attività didattiche di ciascun utente.
<b>Programma del corso</b>	<b>DISCIPLINE E CONTENUTI</b>
	<p><b>MODULO 1 – Gestione aziendale e pianificazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elementi di economia e gestione delle imprese;</li> <li>- Organizzazione aziendale;</li> <li>- Business Plan.</li> </ul> <p><b>MODULO 2 – Risk management</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Best practice;</li> <li>- Parametri di misurazione delle performance (KPI);</li> <li>- Tecniche di monitoraggio;</li> <li>- Tecniche di audit;</li> </ul> <p><b>MODULO 3 – La comunicazione aziendale e la leadership</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Problem solving;</li> <li>- Creazione e raggiungimento degli obiettivi;</li> <li>- Gestire le urgenze;</li> <li>- La comunicazione interna;</li> </ul>

- Coaching e gestione delle risorse umane;
- La comunicazione nell'applicazione delle misure di prevenzione e protezione.

#### **MODULO 4 – La comunicazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro**

- Competenze relazionali e ruolo;
- Consultazione e partecipazione RLS;
- Il ruolo dei lavoratori;
- Lavoro di gruppo e gestione dei conflitti;
- Partecipazione dei lavoratori;
- Tecniche di comunicazione in tema di sicurezza sul lavoro;
- La comunicazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

#### **MODULO 5 – Normativa di riferimento**

La normativa vigente in materia di sicurezza sul lavoro.

#### **MODULO 6 – Aggiornamento normativo in materia di sicurezza sul lavoro**

- Tutela della salute e sicurezza;
- Diritti e doveri sulla sicurezza;
- Applicazione Titolo I;
- Sistema istituzionale sulla sicurezza;
- Le attività svolte presso terzi;
- RSPP/ASPP;
- Obblighi connessi ai contratti di appalto;
- DPI Advanced.

#### **MODULO 7 – Sistema di Gestione aziendale della sicurezza**

- La struttura della norma OHSAS 18001:2007;
- Requisiti generali e Politica della sicurezza;
- Pianificazione, Obiettivi e programmi di miglioramento;
- La struttura organizzativa (compiti, ruoli, responsabilità);
- La sensibilizzazione del personale alla sicurezza;
- Controlli operativi e risposta alle emergenze;
- Misurazione e sorveglianza delle prestazioni;
- Investigazione sugli eventi della sicurezza;
- Riesame del sistema.

#### **MODULO 8 – Aggiornamento in materia di valutazione dei rischi e SGSL**

- Concetti di pericolo, rischio e danno;
- Valutazione dei rischi;
- Le misure tecniche, organizzative e procedurali;
- La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche;
- Responsabilità civile, penale e tutela amministrativa;
- Sistema di qualificazione delle imprese;
- I modelli di organizzazione e gestione;
- I sistemi di certificazione;
- Il rischio ricollegabile alle differenze di genere.

#### **MODULO 9 – Principi di Audit Interno**

- Introduzione agli audit;
- Preparazione dell'audit;
- Effettuare la verifica;

- Condurre una verifica;
- Non conformità e azioni correttive;
- I cambiamenti della ISO 9001 2015;
- Gli Audit nella ISO 9001 2015;
- Domande e risposte ISO 9001.

#### **MODULO 10 – Project Management**

- Le risorse del progetto: definizione di obiettivi, costi, tempi ed individuazione e valutazione dei rischi;
- La fase di organizzazione delle attività e del loro monitoraggio (WBS, OBS, CBS, PERT, GANTT, ecc.);
- La fase di gestione del programma di attività;
- La gestione dei rapporti relazionali all'interno del gruppo di progetto.

#### **MODULO 11 - Introduzione ai Sistemi di Gestione Ambientale**

- Problematiche ambientali e sviluppo sostenibile;
- Innovazioni gestionali: normative volontarie, UNI EN ISO 14001 e regolamento (CE) 761/01 (EMAS);
- Aspetti ambientali e legislativi;
- La Gestione Ambientale;
- Regolamento Europeo 761/2001 (CE) "EMAS";
- La Dichiarazione Ambientale.

#### **MODULO 12 - Analisi Ambientale Iniziale e verifica legislativa**

- Tecniche e modalità operative di analisi ambientale;
- Indicatori ambientali e di performance;
- Valutazione della prestazione ambientale;
- Norme in materia ambientale (Testo Unico Ambientale);
- Verifica legislativa ambientale.

#### **MODULO 13 – Siti inquinati e procedure di V.I.A. e V.A.S.**

- Tecnologie di analisi e controllo dell'inquinamento (aria, acqua, rifiuti, etc.);
- Metodologie e tecniche di gestione siti inquinanti;
- Tipologie di inquinanti;
- Tecniche di intervento;
- Strategie di VIA e VAS.

<b>Valutazione</b>	La valutazione finale verrà effettuata mediante una verifica di apprendimento finale (esame finale).
<b>Attestato formativo rilasciato</b>	Attestato di frequenza del corso di "Health Safety Environmental Manager (H.S.E.)" rilasciato dall'A.I.S.F.
<b>Materiale didattico</b>	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.