

## Corso “Health Safety Environmental Manager”

<b>Titolo</b>	<b>Health Safety Environmental Manager (HSE)</b>
<b>Destinatari</b>	Il corso è per professionisti e figure aziendali che hanno già maturato una buona esperienza in ambito dei Servizi di Prevenzione, hanno conoscenza base relativa alla gestione ambientale.
<b>Obiettivi e Finalità</b>	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accompagnare la funzione HSE nel consolidamento del proprio ruolo strategico nella definizione delle politiche aziendali;</li> <li>• 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>	<p>D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;</p> <p>Testo Unico dell’Ambiente;</p> <p>Norme ISO 9001, 14001;</p> <p>OHSAS 18001;</p> <p>D.lgs. 231/2001 e s.m.i.</p>
<b>Requisiti di ammissione al corso</b>	Conoscenza approfondita in materia di sicurezza, rischi aziendali in ambito sicurezza e ambientale.
<b>Durata e modalità</b>	Il corso può essere svolto in FAD o Aula ed ha una durata totale di 40 ore,
<b>Programma del corso</b>	<p><b>MODULO 1 – Gestione aziendale e pianificazione;</b>            Elementi di economia e gestione delle imprese;            Organizzazione aziendale;            Business Plan;</p> <p><b>MODULO 2 – Risk management;</b>            Best practice;            Parametri di misurazione delle performance (KPI);            Tecniche di monitoraggio;            Tecniche di audit;</p> <p><b>MODULO 3 – La comunicazione aziendale e la leadership;</b>            Problem solving;            Creazione e raggiungimento degli obiettivi;</p>

Gestire le urgenze;  
La comunicazione interna;  
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.

	<b>MODULO 13 – Siti inquinati e procedure di VIA e VAS</b> 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 test finale di verifica.
<b>Attestato Formativo Rilasciato</b>	Attestato di formazione da HSE Manager, valido ai fini del rilascio della qualifica professionale dei servizi.
<b>Docenza</b>	Docenti professionisti ed esperti nel campo dei sistemi di gestione aziendali.
<b>Materiale didattico</b>	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.