

Titolo	Health Safety Environmental Manager (HSE)
Soggetto Proponente	Globalform S.r.l.
Referente/Tutor/ Direttore Scientifico	Tutor: Paolo Battista. Direttore Scientifico: Secondo Martino.
Obiettivi e Finalità	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"> • Accompagnare la funzione HSE nel consolidamento del proprio ruolo strategico nella definizione delle politiche aziendali; • Gestione integrata del rischio, ampliando le conoscenze degli strumenti di governance tecnica e gestionale; • Sostenere il cambiamento nella propria realtà aziendale.
Periodo indicativo di svolgimento del corso:	Tutto l'anno.
Durata e modalità	Il corso viene erogato in modalità FAD ed ha una durata totale di 40 ore.
Programma del corso	<p>MODULO 1 – Gestione aziendale e pianificazione; Elementi di economia e gestione delle imprese; Organizzazione aziendale; Business Plan.</p> <p>MODULO 2 – Risk management; Best practice; Parametri di misurazione delle performance (KPI); Tecniche di monitoraggio; Tecniche di audit.</p> <p>MODULO 3 – La comunicazione aziendale e la leadership; Problem solving; Creazione e raggiungimento degli obiettivi; Gestire le urgenze; La comunicazione interna; Coaching e gestione delle risorse umane; La comunicazione nell'applicazione delle misure di prevenzione e protezione.</p>

**Programma del
corso**

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;

	<p>I sistemi di certificazione; Il rischio ricollegabile alle differenze di genere.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>MODULO 13 – Siti inquinati e procedure di VIA e VAS 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.</p>
Valutazione	La valutazione finale verrà effettuata mediante test finale di verifica.

Attestazione di partecipazione	Verrà rilasciata un'attestazione in forma cartacea e digitale.
Giudizio per il docente	E' previsto il giudizio per il corso attraverso somministrazione di questionario attraverso piattaforma e-learning.
Docenza	Dott. Vincenzo Ficetola – Esperto in marketing e sistemi di gestione. Ing. Giovanni Fausto – Ingegnere ambientale.
Materiale didattico	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.
Supporto Informatico	Piattaforma gestionale della formazione: http://www.globcfp.piattaformafad.com