



Provider:
Globalform s.r.l.



Scadenza corso:
31/12/2021



N.Crediti Formativi:
30



N.Evento:
20p71784



Durata:
30 h



Professioni:
Ingegneri

Titolo	Health Safety Environmental Manager (H.S.E. Manager)
Soggetto proponente	Globalform S.r.l.
Referente/ Direttore scientifico	Ing. Secondo Martino
Destinatari	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.
Obiettivi formativi	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 l'H.S.E. nel consolidamento del proprio ruolo strategico nella definizione delle politiche aziendali; – garantire una gestione integrata del rischio, ampliando le conoscenze degli strumenti di governance tecnica e gestionale; – sostenere il cambiamento nella propria realtà aziendale.
Durata e modalità di fruizione	Il corso ha una durata di 30 ore erogate completamente in modalità e-learning (FAD asincrona) con tecnologia 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. https://globcfp.piattaformafad.com/
Numero CFP rilasciati	30 CFP.
Periodo indicativo di svolgimento	Entro il 31/12/2021.



**Programma del
corso**

MODULO 1 – Gestione aziendale e pianificazione
Elementi di economia e gestione delle imprese;
Organizzazione aziendale;
Business Plan.

MODULO 2 – Risk management
Best practice;
Parametri di misurazione delle performance (KPI);
Tecniche di monitoraggio;
Tecniche di audit.
Programma del corso

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.

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 45001:2018
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.

**Programma del
corso**

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.
Programma del corso

MODULO 13 – METODOLOGIE DI ANALISI E CONTROLLO DELLE CONTAMINAZIONI

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.

MODULO 14 – Le Competenze dell'HSE

HSE Manager Strategico;
HSE Manager Operativo.

Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> – D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i. – D. Lgs n. 152/2006 e s.m.i. – Norme ISO 9001, 14001; ISO 45001/2018 – UNI EN 11720/2018 – D.Lgs n. 231/2001
Verifica di apprendimento	Le verifiche di apprendimento, intermedie e finale, sono incluse nel corso on line e consistono in test con domande a risposta multipla.
Attestazione rilasciata	Verrà rilasciato attestato di frequenza “Health Safety Environmental Manager (H.S.E.)” in formato pdf.
Giudizio corso	È previsto il giudizio per il corso svolto attraverso apposito questionario on line di soddisfazione utente.