



DOCUMENTO PROGETTUALE

DESCRIZIONE DEL CORSO

HSE MANAGER

Health, Safety, Environment

200 ore

PROGRAMMA DEL CORSO

4 MODULI

Modulo 1 Normativa, Obblighi e Responsabilità

Modulo 2 Sistemi di Gestione Integrata ed attività di Audit

Modulo 3 Aspetti Relazionali

Modulo 4 Analisi e Gestione del Rischio

IL CORSO VERRÀ SVOLTO IN MODALITÀ E-LEARNING ASINCRONA CON POSSIBILITÀ DI UTILIZZO DI FORUM CHAT E CLASSI VIRTUALI. IL CORSO PRESENTA 4 MODULI DI LAVORO E HA LA DURATA DI 200 ORE. AL TERMINE VERRÀ SVOLTO IL TEST FINALE IN MODALITÀ E-LEARNING. IL CORSO SARÀ FRUIBILE PER 3 MESI DALLA DATA DI ATTIVAZIONE.

Al termine del corso verrà rilasciato **certificato di formazione valido ai fini di legge.**

Il corsista che avrà terminato il corso con esito positivo verrà iscritto nei **REGISTRI PROFESSIONALI AIFES** con contestuale rilascio dell'attestato di qualità ai sensi della legge 04/13, e il rilascio di **BEN 9 ATTESTAZIONI.**

PRESENTAZIONE

Un percorso formativo articolato e completo suddiviso in quattro aree modulari per un totale di 200 ore di formazione, coordinati ma fruibili anche singolarmente.

Il corso è rivolto a tutti coloro che intendono implementare le proprie capacità gestionali ed acquisire competenze manageriali nello svolgimento del proprio ruolo.

Il manager HSE opera in diverse organizzazioni, pubbliche e private, per supportare, grazie alle proprie conoscenze, abilità e competenze, il conseguimento degli obiettivi stabiliti per la prevenzione e protezione dei lavoratori e la tutela dell'ambiente.

Rappresenta la figura di riferimento per il coordinamento, la consulenza ed il supporto gestionale per l'implementazione e l'integrazione dei processi legati alla salute, alla sicurezza ed all'ambiente, con l'obiettivo di concorrere all'efficienza complessiva dell'organizzazione.

Deve conoscere tutti gli aspetti gestionali riguardanti gli aspetti legali, normativi, tecnici e gestionali degli ambiti HSE, possedere caratteristiche di leadership e managerialità, essere in grado di promuovere la sua crescita e quella dei collaboratori.

La frequenza al corso consente di acquisire conoscenze approfondite su:

- Normativa e responsabilità connesse alla sicurezza sul lavoro e alla tutela dell'ambiente,
- Implementazione di un sistema di gestione integrato sicurezza, qualità, ambiente ed etica,
- Modalità di conduzione degli Audit,
- Gestione della fase di analisi del rischio per un appropriato piano di prevenzione,
- Diffusione della cultura della sicurezza e gestione dei conflitti,
- Sviluppo del benessere organizzativo aziendale.

Al termine del corso il partecipante avrà in mano gli strumenti più idonei per prendere decisioni consapevoli basate su una corretta identificazione e conoscenza del profilo di rischio della propria azienda e di attuare le opportune misure di contenimento durante la gestione della crisi.

Potrà consolidare il proprio ruolo strategico nella definizione delle policy aziendali e sostenere un processo di cambiamento all'interno dell'azienda.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il Professionista che avrà terminato il corso con esito positivo verrà iscritto nei **REGISTRI PROFESSIONALI AIFES** con contestuale rilascio **dell'Attestato di qualità ai sensi della Legge 04/2013**.

A.I.F.E.S. è iscritta nell'elenco presso il **Ministero dello Sviluppo Economico** come associazione professionale tra quelle autorizzate a valorizzare le competenze degli associati tramite il rilascio di questa importante attestazione e il rilascio di **BEN 9 ATTESTAZIONI**.

Valevole come corso di aggiornamento per RSPP, ASPP, Datori di lavoro, Dirigenti, Preposti, Coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori (D.lgs. 81/08) e della qualifica professionale in base alla NORMA UNI EN ISO 11720:2018.

PROGRAMMA DEL CORSO

I MODULO NORMATIVA, OBBLIGHI E RESPONSABILITA'

HSE MANAGER – SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO – 28 ore

- Sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori
- Organi di vigilanza e procedure ispettive
- Soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità
- Delega di funzioni
- Il Sistema sanzionatorio
- Il Processo di valutazione dei rischi
- Il Processo, le ricadute applicative e organizzative della valutazione dei rischi
- La Gestione delle Emergenze
- La Sorveglianza Sanitaria
- Gli Istituti relazionali: informazione, formazione, addestramento, consultazione e partecipazione

HSE MANAGER – LA RESPONSABILITA' AMMINISTRATIVA D'IMPRESA: D.lgs. 231/01 – 20 ore

- D.lgs. 231/01: le figure coinvolte e i soggetti interessati
- Reati presupposto: i più frequenti
- I principi generali del Codice Etico
- Sistema Disciplinare e Sanzionatorio
- L'Organismo di Vigilanza: poteri e operatività
- Il Modello 231 e la sicurezza sul lavoro
- Le azioni strategiche per la società nel caso di indagini

HSE MANAGER – LA RESPONSABILITA' SOCIALE D'IMPRESA: UNI ISO 26000 e SA 8000 – 16 ore

- La UNI ISO 26000: struttura e principi
- La mappatura degli stakeholder
- La matrice di materialità
- Il processo di integrazione con la SA 8000

II MODULO

SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATA ED ATTIVITA' DI AUDIT

HSE MANAGER – CORSO PER AUDITOR/LEAD AUDITOR IN SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATA PER LA QUALITA' – 40 ore

Corso Auditor Interno modulo ISO 9001:2015 – 24 ore

- Impostazione di un Sistema di Gestione della Salute e della Sicurezza sul Lavoro (SGSL)
- I Principi fondanti del modello sistema di gestione
- I Processi ed il ciclo di Deming
- Il collegamento con i processi di gestione dei rischi
- Il Fame work di integrazione dei diversi Sistemi di Gestione ed in particolare i possibili punti di contatto/contrasto Qualità e Sicurezza

Corso Auditor Interno modulo ISO 19011:2012 – 16 ore

- Le attività di verifica sui Sistemi di Gestione
- Le attività di audit (prima, seconda e terza parte)
- Il programma di audit
- Il processo di audit
- Le caratteristiche e competenze degli auditor

HSE MANAGER – CORSO PER AUDITOR/LEAD AUDITOR IN SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATA AMBIENTALE – 40 ore

Corso Auditor Interno modulo ISO 14001:2015 – 24 ore

- L'Approccio sistemico alla gestione ambientale
- La UNI EN ISO 14001:2015
- Il concetto di Gestione del rischio secondo la nuova norma
- Le principali differenze tra le UNI EN ISO 14001:2004 ed il nuovo approccio

Corso Auditor Interno modulo Tutela dell'Ambiente – 16 ore

- Gestione dei rifiuti: normativa, classificazione, sistema autorizzatorio e modifiche alle procedure semplificate di gestione, sistema sanzionatorio e introduzione delle sanzioni per le violazioni al SISTRI
- Tutela delle acque: normativa, soggetti preposti ai controlli, sistema sanzionatorio
- Inquinamento del suolo e bonifiche siti inquinanti: normativa, procedure amministrative, ripristino ambientale, sistema sanzionatorio
- Inquinamento atmosferico: normativa nazionale, disciplina dell'inquinamento atmosferico di origine industriale, sanzioni amministrative e penali dopo i correttivi
- VIA, VAS, IPPC e AUA: norme procedurali generali e di semplificazione amministrativa
- Abolizione SISTRI

HSE MANAGER – CORSO PER AUDITOR/LEAD AUDITOR IN SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATA PER LA SAFETY – 40 ore

Corso Auditor Interno OHSAS 18001 – 24 ore

- L'Approccio sistemico alla gestione della sicurezza
- La BS OHSAS 18001
- Significato e opportunità della certificazione
- Le novità della ISO 45001

Corso Auditor Interno UNI EN ISO 45001:2018 – 16 ore

- L'Approccio sistemico alla gestione della sicurezza

III MODULO

ASPETTI RELAZIONALI

HSE MANAGER – I COMPORTAMENTI SICURI NEI LAVORI DI MANUTENZIONE DALLA SECURITY ALLA SAFETY – 4 ore

- La Sicurezza comportamentale
- Analisi comportamentale
- Protocollo BBS e SGSL

Benessere organizzativo e fattori psicosociali di rischio

- Cosa sono i fattori psicosociali di rischio
- Dai fattori di rischio ai possibili danni: stress e altre manifestazioni
Valutazione dei fattori di rischio psicosociale
Valutare il rischio stress
Valutare i rischi di violenze (incluse molestie, mobbing)
Valutare i rischi derivanti dalle differenze (di genere, età, provenienza ...)
- Leadership e comunicazione persuasiva

IV MODULO

ANALISI E GESTIONE DEL RISCHIO

HSE MANAGER – GESTIONE DELLE SITUAZIONI DI CRISI E DI EMERGENZA – 8 ore

- La Gestione della Documentazione Tecnico – Amministrativa
- Gestione Emergenza
- Incendio e Prevenzione
- Primo Soccorso

HSE MANAGER – RUOLO DEL HSE MANAGER – 4 ore

- La Norma UNI 11720:2018 sul Manager HSE

PROFILI DI COMPETENZE PER LA GESTIONE DIDATTICA E TECNICA

RESPONSABILE/COORDINATORE SCIENTIFICO: DOTT.SSA ARIANNA DE PAOLIS

Profilo professionale che cura l'articolazione dei contenuti garantendo la coerenza e l'efficacia didattica del percorso formativo. Esperto con esperienza almeno triennale in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. In possesso dei requisiti richiesti per formatori/docenti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013.

TUTOR DI CONTENUTO: ARCH. SARA FRAIOLI

Esperto dei contenuti assicura il supporto scientifico di assistenza ai discenti per l'apprendimento dei contenuti, fornendo chiarimenti ed approfondimenti. Esperto in possesso dei requisiti richiesti per formatori/docenti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013.

TUTOR DI PROCESSO: MARIANA TISBI

Esperto che gestisce le attività relative alla piattaforma facilitando l'accesso ai diversi ambienti didattici, monitorando e valutando l'efficacia delle soluzioni adottate per la fruizione dei contenuti.

SVILUPPATORE PIATTAFORMA: GIOVANNI MANCINI

Profilo professionale che organizza gli elementi tecnici e metodologici garantendo le attività di gestione tecnica della piattaforma.

SPECIFICHE DI CARATTERE TECNICO

La tipologia corsuale in fad, risponde alle seguenti caratteristiche:

- a. I moduli delle lezioni sono realizzati in conformità al modello internazionale SCORM, attraverso la piattaforma LMS E-front.
- b. Monitoraggio delle attività didattiche di ciascun utente
- c. Certificazione delle attività del discente
- d. Tracciabilità di ogni attività svolta durante il collegamento al sistema e la durata
- e. Tracciabilità delle singole unità didattiche
- f. Regolarità e progressività di utilizzo del sistema da parte del discente
- g. Svolgimento di prove intermedie e finali in modalità *e-learning*
- h. Credenziali di accesso inserite direttamente dal discente

ALTRE INFORMAZIONI: Ai fini dell'accesso al Corso non sono richiesti requisiti particolari. L'iscrizione avverrà attraverso una scheda di iscrizione predisposta dalle sedi territoriali Aifes e conforme alla normativa sul trattamento dei dati personali.

Requisiti Tecnici della Piattaforma: Per accedere alla piattaforma come cliente non è necessaria l'installazione di alcun software. E' sufficiente un pc dotato dei seguenti requisiti di sistema (consigliati):

- Sistemi Operativi Supportati: Windows 98, XP, 2000; Mac Os , Linux, Pocket PC 2003
- Browser: qualsiasi browser web con plug-in Adobe Flash Player
- Connessione a internet: 56K, ADSL (consigliato), LAN
- Monitor: Risoluzione minima consigliata 1024x768
- Scheda audio: full duplex
- RAM: 128 Mb
- Computer e processore: PC classe Pentium III o superiore.

Per presa visione ed accettazione:

Nome e Cognome del discente
