

**MASTER ONLINE
HSE MANAGER:
EMPOWERMENT
DELL'AMBIENTE E
DELLA SICUREZZA
IN AZIENDA**

**Certificazione
UNI 11720**

Dal 20 febbraio al 16 aprile 2024
60 ORE – 15 INCONTRI LIVE

WHEN YOU HAVE TO BE RIGHT

SOLO CON **WOLTERS KLUWER**
SEI SICURO DI PRENDERE
OGNI GIORNO
LE SOLUZIONI GIUSTE

SOLUZIONI DIGITALI

SOFTWARE

LIBRI

RIVISTE

FORMAZIONE

 **Wolters Kluwer**
IPSOA Scuola di formazione

DAL 1970 LA **FORMAZIONE**
DI QUALITÀ PER
IL PROFESSIONISTA
E LE AZIENDE

OLTRE 1.000 CORSI,
CONVEGNI E MASTER

3.000 DOCENTI
QUALIFICATI

70.000 PARTECIPANTI
OGNI ANNO

200 PROGETTI FORMATIVI
SU MISURA

DOCENTI **ALTAMENTE**
QUALIFICATI

METODOLOGIA DIDATTICA
PRATICO OPERATIVA



QUALITÀ CERTIFICATA

A garanzia della qualità dei processi formativi, IPSOA Scuola di formazione è certificata ISO 9001:2015 ed è Centro accreditato AIFOS nell'ambito della sicurezza.

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



CREDITI FORMATIVI

È stata inoltrata richiesta di accreditamento per crediti di aggiornamento **RSPP/ASPP/CSE**.

Per informazioni e aggiornamenti sullo stato degli accreditamenti consulta il sito

www.formazione.ipsoa.it

SCENARIO

L'**HSE Manager** è la figura che si occupa di **gestire la salute e la sicurezza sul lavoro** e la **tutela dell'ambiente** in azienda.

Le sue **competenze** spaziano dall'ambito **organizzativo** e **gestionale** (identificazione di ruoli, compiti e responsabilità, definizione dei piani formativi e di addestramento, valutazione degli impatti economici delle attività HSE sul business aziendale), a quello **amministrativo/ giuridico** (normativa applicabile, verifica di conformità, rapporti con gli enti competenti), per finire con quello **tecnico** (gestione dei sistemi di gestione, redazione del DVR, predisposizione misure di prevenzione e protezione nonché di piani di emergenza). Ruolo centrale e fondamentale nell'attività dell'HSE Manager è l'**analisi** del proprio **contesto di riferimento aziendale** per poter stabilire piani di intervento e fissare **obiettivi di miglioramento** a cui l'organizzazione deve tendere (come, ad esempio, la riduzione degli infortuni, mappatura near miss, implementazione best practice, raggiungimento obiettivi per la tutela dell'ambiente, ecc.)

OBIETTIVI

- Acquisire una conoscenza funzionale degli **aspetti normativi, tecnici, gestionali e relazionali** nonché delle **responsabilità** connesse al ruolo in ambito ambiente e sicurezza
- Comprendere come accrescere **competenze e capacità gestionali e organizzative** nel rivestire il ruolo con leadership e managerialità
- Acquisire **competenze e metodi di lavoro** in ambito sicurezza e ambiente, adeguando l'azienda alla compliance normativa, occupandosi della formazione in azienda e della gestione delle relative formalizzazioni
- Essere in grado di definire una **strategia preventiva del rischio** connesso alla attività aziendale specifica e le correlate misure di protezione, partendo da una risk analysis fino alla redazione documentale
- Saper progettare e implementare **sistemi di gestione integrati** declinati secondo le esigenze della singola realtà produttiva
- Saper condurre un **audit**, impostandone le fasi e i documenti correlati, e gestire correttamente le azioni successive
- Condividere le **buone prassi** da mutuare nella propria realtà per svolgere al meglio la propria attività.

DESTINATARI

- HSE Manager
- Responsabili e addetti al servizio di prevenzione e protezione
- Direttori di produzione o di stabilimento
- Responsabili dei sistemi di gestione
- Auditor
- Consulenti aziendali di area tecnico – giuridica

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



MASTER CON CREDITI FORMATIVI RICONOSCIUTI DA DNV PER LA CERTIFICAZIONE DI “HSE STRATEGICO” E “HSE OPERATIVO”

La partecipazione al Master concorre al monte ore di crediti formativi previsti dalla norma UNI 11720 per l'accesso all'esame della **Certificazione delle figure professionali di “HSE strategico” e “HSE operativo”** rilasciata da DNV Business Assurance Italy Srl.

Il **Manager HSE** rappresenta la figura di riferimento per l'attività di **coordinamento, consulenza e supporto gestionale** per la progettazione, l'implementazione e l'integrazione dei processi legati alla **salute**, alla **sicurezza** e all'**ambiente** nelle **aziende** sia **pubbliche** che **private**. Può svolgere compiti di carattere strategico o prettamente operativo.

Il **Manager HSE Strategico** ricopre **incarichi manageriali** nell'ambito dell'Organizzazione e fa parte dell'alta direzione aziendale. Ha poteri decisionali in relazione alle scelte strategiche in ambito HSE ed è responsabile di tali scelte. Il **Manager HSE Operativo** occupa una **posizione** più **operativa** rispetto alla figura del Manager HSE Strategico. Per quanto concerne gli aspetti prettamente operativi HSE ha piena autonomia decisionale.

Il superamento dell'esame di **Certificazione di tali figure professionali** consente alla figura del Manager HSE per il profilo richiesto, di ottenere un **certificato riconosciuto da ACCREDIA e l'iscrizione nell'apposito registro**. La Certificazione costituisce uno strumento di **valorizzazione delle conoscenze e competenze** necessarie a garantire una **prestazione di qualità per la specifica figura professionale**.

Per poter accedere all'esame, il candidato deve dimostrare di:

- di essere in possesso di un CV che includa esperienze lavorative legate ai temi dell'ambiente, della salute e della sicurezza per un numero minimo di anni stabilito dalla UNI 11720 a seconda del profilo;
- aver frequentato almeno 400 ore di formazione specialistica negli ambiti previsti dalla norma UNI 11720.

Il Master attribuisce **60 crediti formativi**, secondo la seguente tabella:

Area	Ore da imputare alle aree previste dalla UNI 11720
Organizzativa - gestionale	4h (modulo 1) + 4h (modulo 3) + 12h (modulo 5) + 8h (modulo 6)
Giuridico – amministrativa	4h (modulo 1) + 4h (modulo 2)
Tecnica in materia di sicurezza sul lavoro	4h (modulo 4) + 4h (modulo 3)
Tecnica in materia di salute occupazionale	8h (modulo 3)
Tecnica in materia ambientale	8h (modulo 2)

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



Il programma

I MODULO - SISTEMA NORMATIVO RELATIVO A HSE

Sistema normativo relativo a HSE Ambiente e Sicurezza: focus ambiente e introduzione sicurezza

20 febbraio 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- Le definizioni di base: ambiente, aspetti e impatti ambientali: individuazione e correlazione
- La gestione degli aspetti ambientali: analisi e allineamento su principi, campo di applicazione e struttura del D.Lgs. 152/2006 e normativa correlata
- I concetti di prevenzione, rischio, pericolo: la visione dell'HSE Manager
- La gestione della salute e sicurezza sul lavoro: analisi e allineamento su principi, campo di applicazione e struttura del D.Lgs. 81/2008 e normativa correlata (prevenzione incendi, rischi rilevanti e norme tecniche)

Sistema normativo relativo a HSE Responsabilità amministrativa delle società e degli enti

23 febbraio 2024 dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- Responsabilità amministrativa delle società e degli enti: principi, campo di applicazione e struttura del D.Lgs. 231/2011 con focus sui temi della sicurezza e dell'ambiente
- Documentazione a supporto della conformità normativa, analisi casi studio: sistemi di deleghe e incarichi, organigramma, ruoli e responsabilità sul mondo HSE

LESSON LEARNED

1. Comprendere la panoramica della normativa in materia di HSE in Italia ed Europa
2. Conoscere il funzionamento del sistema delle deleghe e i requisiti minimi documentali a supporto necessari per gestire i sistemi sicurezza e ambiente

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



II MODULO - LA GESTIONE DELL'AMBIENTE

La normativa e la gestione ambientale

27 febbraio, 1° e 5 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- La normativa ambientale (il D.Lgs. n. 152/2006 e la normativa a corredo) e la gestione degli aspetti ambientali relativa a:
 - approvvigionamenti idrici
 - scarichi idrici
 - emissioni in atmosfera, emissioni di gas serra e gas ozono lesivi
 - rumore
 - bonifica dei siti contaminati
- Le autorizzazioni ambientali: l'Autorizzazione Unica Ambientale, l'Autorizzazione Integrata Ambientale e la Valutazione di Impatto Ambientale
- Focus sulla gestione dei rifiuti da parte di un'Organizzazione: adempimenti e rischiLa valutazione e la gestione del rischio HS in azienda: la redazione del DVR
- La pianificazione delle attività HS in azienda, a partire dalla valutazione dei rischi
- Metodi per un HS management efficace

TEAM WORK

Attività di analisi e classificazione dei rifiuti

Analisi di casi di studio focalizzati sulla gestione dei rifiuti

Analisi di un'AUA

LESSON LEARNED

1. Saper individuare e analizzare gli aspetti ambientali di un'Organizzazione
2. Saper valutare i rischi ambientali e le azioni di prevenzione
3. Saper individuare gli adempimenti normativi in materia di ambiente
4. Saper correttamente classificare i rifiuti e conoscere i relativi adempimenti

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



III MODULO - LA GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE

Hs Management

8 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- La valutazione e la gestione del rischio HS in azienda: la redazione del DVR
- La pianificazione delle attività HS in azienda, a partire dalla valutazione dei rischi
- Metodi per un HS management efficace

TEAM WORK

CSI: considerazioni dalla scena dell'infortunio.

Sicurezza negli ambienti di lavoro

12 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- La valutazione e la gestione del rischio riferito agli ambienti di lavoro
- La valutazione e la gestione del rischio elettrico, incendio, esplosione
- La valutazione e la gestione delle attrezzature e l'attuazione della direttiva macchine
- Obblighi connessi ai contratti di appalto: cantieri e ditte esterne

Igiene industriale

15 e 19 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- Approcci manageriali all'igiene industriale e la figura dell'igienista industriale
- La valutazione e la gestione del rischio dovuto all'esposizione ad agenti chimici, amianto, fibre artificiali vetrose, nanomateriali e agenti biologici
- La valutazione e la gestione del rischio dovuto all'esposizione agli agenti fisici: rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici, radiazioni ottiche, microclima
- La valutazione e la gestione del rischio dovuto all'esposizione a radiazioni ionizzanti
- La valutazione e la gestione del rischio relativi a ergonomia e stress lavoro correlato
- Rischi emergenti
- Il ruolo della medicina del lavoro

LESSON LEARNED

1. Saper impostare un Risk assessment finalizzato alla individuazione e valutazione dei rischi
2. Comprendere i principali contenuti di un Documento di Valutazione dei Rischi e affrontare con agilità la sua redazione e il relativo aggiornamento
3. Aver chiari i riferimenti normativi per i rischi specifici relativi alla sicurezza e all'igiene sul lavoro

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



IV MODULO - IL RISCHIO INDUSTRIALE

Antincendio e Seveso

22 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- La normativa antincendio: principi, campo di applicazione e struttura del codice di prevenzione incendi
- I nuovi decreti "CONTROLLI", "GSA" e "MINICODICE", dopo il DM 10/03/1998
- Il quadro normativo in materia di prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti (RIR) e il Decreto Legislativo n. 105 del 26 giugno 2015, recepimento della Direttiva 2012/18/UE (Seveso III): gli adempimenti del Gestore
- La verifica di assoggettabilità degli stabilimenti RIR

ESERCITAZIONE

Analisi delle correlazioni del D.Lgs. 105/15 con i decreti legislativi 81/08 e 152/06 ss.mm.ii.

CASE STUDY

Verifica dell'assoggettabilità alla normativa Seveso di uno Stabilimento

LESSON LEARNED

1. Conoscere i riferimenti e i principali requisiti relativi alla gestione della sicurezza in ambito industriale e RIR

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



V MODULO - I SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTE E SICUREZZA E I MODELLI DI ORGANIZZAZIONE, GESTIONE E CONTROLLO AZIENDALI

Sistemi di gestione integrati e Sistemi di gestione ambientale

26 marzo 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- I sistemi di gestione integrati: la struttura di alto livello e i requisiti comuni alle norme sui sistemi di gestione
- I sistemi di gestione ambientale
- Le norme ISO 14001:2015 e EMAS: principali requisiti delle norme e differenze

Sistemi di gestione salute e sicurezza sul lavoro

5 aprile 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- I sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro
- I sistemi di gestione SSL: i principali requisiti della ISO 45001:2018
- I sistemi di gestione RIS: la ISO 10617: 2019
- Le figure professionali: l'HSE Manager (UNI 11720:2018) e l'igienista industriale (UNI 11711:2018)

Modelli di organizzazione, gestione e controllo aziendali

9 aprile 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- I reati presupposto in materia di ambiente e sicurezza
- Il Risk Assessment e l'implementazione dei MOGC
- Il ruolo, le caratteristiche e le funzioni dell'OdV

TEAM WORK

Analisi ambientale: individuazione degli aspetti ambientali e degli obblighi di conformità di un'organizzazione
Piano di miglioramento di un'azienda

CASE STUDY

Case study su eventi avversi affrontati e analizzati in sede di riunione OdV

LESSON LEARNED

1. Acquisire i principali requisiti dei sistemi di gestione ambiente e sicurezza
2. Comprendere la corretta integrazione dei differenti sistemi di gestione
3. Comunicare correttamente all'interno della azienda l'importanza dei sistemi di gestione e gli aspetti correlati
4. Conoscere i principali requisiti di un MOGC e dell'OdV

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



VI MODULO - AUDIT DEI SISTEMI DI GESTIONE

Audit dei sistemi di gestione

12 e 16 aprile 2024, dalle ore 14.15 alle ore 18.45

- I principi fondamentali degli Audit dei Sistemi di Gestione Aziendali
- Panorama di riferimento per la valutazione e la certificazione di Sistemi di Gestione
- Lo standard di riferimento: principi base
- L'Audit secondo la norma UNI EN ISO 19011:2018
- Preparazione del piano di Audit, degli obiettivi e dei documenti di lavoro
- Determinazione e valutazione dei rischi e opportunità del programma di Audit
- Liste di riscontro (check-list) e moduli di registrazione
- Raccolta e verifica delle informazioni
- Analisi delle evidenze e delle risultanze dell'Audit
- La scrittura delle Non Conformità
- Il Rapporto di Audit e la chiusura dell'Audit
- L'implementazione delle azioni correttive e preventive
- Valutazione della competenza degli Auditor: istruzione, formazione, addestramento ed esperienza

TEAM WORK

Simulazione di un Audit

LESSON LEARNED

1. Avere una panoramica sul tema degli Audit dei sistemi di gestione
2. Acquisire gli strumenti operativi più adatti alla corretta conduzione di un Audit per raggiungere le competenze utili alla sua gestione: dalla preparazione del piano alla messa in opera di azioni correttive
3. Avere presenti le indicazioni utili a inquadrare le competenze degli Auditor

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



CORPO DOCENTE

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Silvia Onidi

Consulente ambiente e sistemi di gestione

DOCENTI

Michele Buonanno

Consulente di organizzazione aziendale, HSE Senior Manager e Igienista Industriale Certificato

Francesco Meloni

Avvocato penalista, esperto in materia HSE e 231

Silvia Onidi

Consulente ambiente e sistemi di gestione

Alessio Toneguzzo

Consulente di organizzazione aziendale, HSE Senior Manager

TESTIMONIAL

Lamberto D'Ettorre

Responsabile HSE Gruppo TIM

Alfonso Izzo

Responsabile Ambiente, Energia e Sistemi di Gestione di Intesa Sanpaolo

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



INFORMAZIONI

MODALITA' DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA

Qualche giorno prima dell'inizio delle lezioni online riceverai una **e-mail** contenente le istruzioni per accedere alla piattaforma e partecipare alle lezioni.

CALENDARIO E ORARI

Febbraio 2024		Marzo 2024		Aprile 2024	
Martedì 20	14.15 - 18.45	Venerdì 1	14.15 - 18.45	Venerdì 5	14.15 - 18.45
Venerdì 23	14.15 - 18.45	Martedì 5	14.15 - 18.45	Martedì 9	14.15 - 18.45
Martedì 27	14.15 - 18.45	Venerdì 8	14.15 - 18.45	Venerdì 12	14.15 - 18.45
		Martedì 12	14.15 - 18.45	Martedì 16	14.15 - 18.45
		Venerdì 15	14.15 - 18.45		
		Martedì 19	14.15 - 18.45		
		Venerdì 22	14.15 - 18.45		
		Martedì 26	14.15 - 18.45		

Il calendario potrà subire delle variazioni per particolari esigenze. Consulta il sito formazione.ipsoa.it

HSE MANAGER: EMPOWERMENT DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA IN AZIENDA



PIANO FORMATIVO: GLI STRUMENTI DIGITALI A DISPOSIZIONE



Live streaming

Incontri con i docenti del Master in cui vengono affrontati gli argomenti del programma con approccio operativo e metodologia interattiva.



Materiale didattico

A supporto di ogni lezione è previsto materiale didattico in **formato digitale**, appositamente predisposti dai docenti.



Videoregistrazioni

I partecipanti potranno seguire in **differita le lezioni**, accedendo alle videoregistrazioni, che saranno disponibili fino a 90 gg dalla lezione conclusiva del Master. Tali videoregistrazioni sono da considerare come semplice materiale didattico e NON rilasciano crediti ai fini della formazione professionale continua.



Attestato e diploma di Master

Al termine dell'iniziativa verrà rilasciato il **diploma di Master**.

Qualora previsto dal Regolamento per la formazione professionale continua di appartenenza dell'iscritto, verrà rilasciato anche un **attestato di frequenza per i crediti formativi**.

Per maggiori informazioni [Clicca qui](#)