

**SEMINARIO NAZIONALE  
27 – 28 – 29 novembre e 12 – 13 dicembre 2019**

**HSE MANAGER**

**Figura professionale accreditata**

<p><b>OBIETTIVI</b></p>	<p>HSE Manager rappresenta la figura professionale in grado di intercettare la domanda di quelle organizzazioni che vedono sempre più l'interazione tra i temi della sicurezza, della salute e dell'ambiente come la modalità più efficiente ed efficace per perseguire la conformità legislativa e le strategie aziendali, in una prospettiva di miglioramento continuo.</p> <p>Il Manager HSE svolge compiti quali: indirizzamento, coordinamento anche formativo, consulenza e supporto gestionale ai principali processi legati alla salute, alla sicurezza ed all'ambiente, con l'obiettivo di conseguire maggiore efficienza aziendale anche nella gestione d'aula e dei processi formativi.</p> <p>La figura di HSE Manager si suddivide in:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. HSE Manager Strategico: Opera in una posizione organizzativa. È dotato di piena autonomia decisionale con riferimento alle scelte strategiche dell'organizzazione in ambito HSE. Il suo ruolo è individuato dal vertice dell'organizzazione (l'alta direzione aziendale) allo scopo di disporre di una figura professionale che possa prestare supporto nella definizione delle scelte strategiche e dei relativi obiettivi aziendali in ambito HSE. Laddove l'organizzazione risulti articolata in più unità organizzative, questa figura può svolgere un ruolo di coordinamento di altri manager HSE per l'implementazione dei piani di azione necessari al raggiungimento degli obiettivi HSE stabiliti.</li> <li>2. HSE Manager Operativo: Svolge la propria attività in una posizione organizzativa. È dotato di piena autonomia decisionale relativamente alla gestione di aspetti operativi, e non strategici. Questi ultimi sono definiti e decisi ad un livello più elevato dell'organizzazione. In tal contesto, pertanto, è possibile che il manager HSE Operativo venga coordinato dal Manager HSE Strategico.</li> </ol>
<p><b>PROGRAMMA</b></p> <p><b>27 novembre</b></p> <p><b>09.00/13.00</b> <b>14.00/18.00</b></p>	<p><b>AREA ORGANIZZATIVA / GESTIONALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fondamenti di organizzazione del lavoro e dell'azienda</li> <li>○ Modelli e strumenti di gestione delle risorse umane</li> <li>○ Relazione di lavoro: elementi base di contrattualistica formale e informale</li> <li>○ Modello di organizzazione, gestione e controllo dei reati connessi alla tutela della salute e sicurezza sul lavoro ed ai reati ambientali</li> <li>○ Fondamenti di sistemi delle dinamiche e delle relazioni intra-organizzative e inter-organizzative</li> <li>○ Teorie sulla dinamica di gruppo e tecniche di impiego del gruppo e di presa delle decisioni collettive</li> <li>○ Teorie e tecniche di comunicazione</li> <li>○ Tecniche di conduzioni delle interviste</li> <li>○ Conoscenza approfondita degli aspetti tecnici, tecnologici e organizzativi delle organizzazioni</li> <li>○ Fondamenti e modelli di strategia aziendale nella competizione nazionale e internazionale</li> <li>○ Prestazioni dell'organizzazione e potenziali di miglioramento in materia di HSE: HSE Performance, budget della sicurezza, costi di prevenzione, indicatori di prestazione, bilancio sociale e ambientale</li> <li>○ Prestazioni in materia HSE dei best perform concorrenti nel mercato di riferimento dell'organizzazione</li> <li>○ Evoluzione e trend di sviluppo dei principali aspetti di prevenzione HSE</li> </ul>
<p><b>28 novembre</b></p> <p><b>09.00/13.00</b> <b>14.00/18.00</b></p>	<p><b>AREA GIURIDICO / AMMINISTRATIVO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Il sistema legislativo in materia di HSE a livello europeo e nazionale</li> <li>○ Principali leggi nazionali ed europee in materia HSE e loro sviluppo</li> <li>○ Ruoli, attività e responsabilità civili e penali degli attori interni ed esterni all'impresa in materia di HSE</li> <li>○ Responsabilità amministrativa e tutela assicurativa dell'impresa</li> <li>○ Le attività degli organi di vigilanza e le procedure ispettive interne ed esterne all'impresa</li> <li>○ Il sistema sanzionatorio interno ed esterno all'azienda ed elementi della normativa penale</li> <li>○ Principali adempimenti amministrativi finalizzati all'ottenimento e mantenimento di autorizzazioni</li> <li>○ Fondamenti del diritto del lavoro e di relazioni sindacali</li> </ul>

<p><b>29 novembre</b> <b>09.00/13.00</b> <b>14.00/18.00</b></p>	<p><b>AREA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA SUL LAVORO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi, la valutazione e la gestione integrata del rischio, a livello di sistema, in materia di sicurezza sul lavoro</li> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi, la valutazione e la gestione del rischio in materia di sicurezza sul lavoro</li> <li>○ Misure di prevenzione e protezione dai rischi in materia di sicurezza sul lavoro</li> <li>○ Elementi di tecniche d'indagine e di monitoraggio degli ambienti di lavoro</li> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi e la valutazione integrata degli incidenti, dei mancati incidenti e degli infortuni</li> <li>○ Metodologie e tecniche di prevenzione e gestione delle emergenze</li> <li>○ Fondamenti di psicologia occupazionale, di gestione e dei comportamenti</li> <li>○ Principali norme tecniche UNI, ISO in materia di salute e sicurezza sul lavoro</li> </ul>
<p><b>12 dicembre</b> <b>09.00/13.00</b> <b>14.00/18.00</b></p>	<p><b>AREA TECNICA IN MATERIA DI SALUTE OCCUPAZIONALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi, la valutazione e la gestione del rischio in materia di salute occupazionale</li> <li>○ Fondamenti di fisiologia ed ergonomia fisica, cognitiva e organizzativa</li> <li>○ Fondamenti di psicologia occupazionale</li> <li>○ Fondamenti di tossicologia, igiene e medicina del lavoro</li> <li>○ Fondamenti di epidemiologia</li> <li>○ Fondamenti relativi ai rischi psico-sociali</li> <li>○ Ruolo e modalità d'impiego del medico competente</li> <li>○ Metodologie e tecniche di prevenzione e gestione dell'emergenze</li> </ul>
<p><b>13 dicembre</b> <b>09.00/13.00</b> <b>14.00/18.00</b></p>	<p><b>AREA TECNICA IN MATERIA AMBIENTALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi, la valutazione e la gestione del rischio in materia ambientale</li> <li>○ Metodologie, tecniche, tecnologie e impianti per la gestione degli aspetti ambientali e la riduzione dell'impatto ambientale</li> <li>○ Metodologie e tecniche d'indagine e di monitoraggio ambientale</li> <li>○ Metodologie e tecniche per l'analisi e la valutazione degli incidenti e dei mancati incidenti ambientali</li> <li>○ Metodologie e tecniche di bonifica ambientale</li> <li>○ Principali norme tecniche UNI, ISO in materia di ambiente</li> </ul>
<p><b>DESTINATARI</b></p>	<p>Il seminario è rivolto a RSPP/ASPP, Consulenti, RLS, Datore di Lavoro, Consulenti e tutti coloro che hanno il ruolo di trasmettere la Sicurezza</p>
<p><b>SEDE</b></p>	<p>Via Marconi, 51 – 40122 Bologna</p>
<p><b>COSTO</b></p>	<p>€ 480 + iva (non soci AIESIL) € 350 per soci AIESIL (esenti IVA) € 350 + iva Ordini professionali, Enti, studenti Universitari</p>
<p><b>ATTESTAZIONE E CREDITI FORMATIVI</b></p>	<p>Attestato rilasciato da AIESIL valido per gli aggiornamenti sul territorio Nazionale, ai sensi del D.Lgs 81/08, con rilascio di crediti formativi per RSPP/ASPP, RSPP D.L., RLS, CSP/CSE, Formatori, Iscritti al Consiglio Nazionale degli ingegneri.</p>