

DOCUMENTO PROGETTUALE

DESCRIZIONE DEL CORSO

IL RUOLO DEL HSE MANAGER UNI 11720:2018

4 ore

Il corso verrà svolto in modalità e-Learning asincrona con possibilità di utilizzo di forum chat e classi virtuali.

Il corso presenta 2 moduli di lavoro con contenuti multimediali e test finale con domande a risposta multipla con una sola risposta esatta.

Ha una durata complessiva di 4 ore.

Il corso sarà fruibile per 3 mesi dalla data di attivazione.

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

PRESENTAZIONE

Sempre più organizzazioni, sia pubbliche sia private, sentono la necessità di dotarsi di figure professionali in grado di supportarle nel percorso verso il pieno rispetto dei requisiti in **ambito HSE** e di svolgere un ruolo di spinta al miglioramento continuo nelle aree della prevenzione e tutela della salute e della sicurezza sul lavoro e della protezione dell'ambiente.

Il **Manager HSE** è una figura professionale in grado di intercettare la domanda di quelle organizzazioni che vedono sempre più l'integrazione sui temi della **sicurezza**, della **salute** e dell'**ambiente** come la modalità più efficiente ed efficace per perseguire la conformità legislativa e le strategie aziendale, in una prospettiva di miglioramento continuo.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il 19 luglio 2018 è entrata in vigore la norma UNI 11720:2018 intitolata "**Attività professionali non regolamentate -Manager HSE** (Health, Safety, Environment) - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza". La norma ha l'obiettivo di definire i requisiti relativi all'attività professionale del Manager HSE, ossia di un professionista che ha le conoscenze, abilità e competenze che garantiscono la gestione complessiva e integrata dei processi e sotto processi in ambito HSE. Il corso proposto è valevole come aggiornamento **RSPP, ASPP, Formatori**.

PROGRAMMA DEL CORSO

RUOLO DEL HSE MANAGER

- La Norma UNI 11720:2018 sul Manager HSE

PROFILI DI COMPETENZE PER LA GESTIONE DIDATTICA E TECNICA

RESPONSABILE/COORDINATORE SCIENTIFICO: **DR.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: **DR.SSA DEBORAH PIZZO**

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

TUTOR DI PROCESSO: **MARIANA TISBI**

Esperta 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 PIATTAFORMA FAD

Lo strumento utilizzato per i corsi in FAD è la piattaforma Talent LMS

TalentLms è una piattaforma Cloud Saas ed è ospitata su server Windows Web Server IIS 8.5
Sviluppata su framework WEB Microsoft ASP.NET

Librerie Javascript Select 2 jQuery 1.7.1

Utilizza l'infrastruttura CDN di Amazon e Server Rackspace in tutto il mondo Talent LMS Lavora con SSL (Secure Socket Layer), implementa l'obbligo di password complesse ed è conforme ai requisiti di sicurezza previsti dalle norme sulla privacy Utilizza lo standard SCORM TinCan con frequenza certificabile dei corsi.

Requisiti Tecnici della Piattaforma: Per accedere alla piattaforma come cliente non è necessaria l'installazione di alcun software.

È sufficiente un personal computer, smartphone, Tablet, dotato dei seguenti requisiti di sistema (consigliati):

- a) Sistemi Operativi Supportati: Windows 7, 8, 10, XP, 2000. Mac Os, Linux, Pocket PC 2003
- b) Browser: Firefox, Chrome, Edge, Internet Explorer 11 (deprecato), Safari (cookie abilitati).
- c) Connessione a internet: 56K, ADSL (consigliato), LAN
- d) Monitor: Risoluzione minima consigliata 1024x768
- e) Scheda audio: full duplex
- f) RAM: 128 Mb
- g) Computer e processore: PC classe Pentium o superiore.
- h) Tablet, Smartphone (è possibile utilizzare Moodle App per iOS e Android).

Per presa visione e accettazione:

Nome e Cognome del discente

Firma del discente