

Corso di Formazione per

AUDITOR O.N.P.A.C.

CORSO ADVANCED

o-s/ff602

Il corso per Auditor O.N.P.A.C. (Corso Advanced) risponde agli standard previsti dall'ente bilaterale riguardo le capacità e competenze necessarie per lo svolgimento dell'attività di audit per l'asseverazione dei modelli della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro previsto da O.N.P.A.C. stessa per le aziende che non rientrano nelle piccole e medie imprese.

Modalità

Il corso è strutturato in 3 moduli: il primo tratta la legislazione vigente in materia di SSL e sulla strutturazione degli enti bilaterali oltreché il sistema di asseverazione; il secondo modulo è invece incentrato sugli obblighi documentali e va a trattare tutta la documentazione necessaria al fine di ottenere l'asseverazione con O.N.P.A.C. compresi i rilievi obbligatori e gli accertamenti previsti dall'art. 30, commi, 1, 2, 3 e 4 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. Il terzo modulo, tecnico, verte sulla verifica documentale aziendale e della checklist a supporto dell'auditor.

Scheda del Corso

Svolgimento	Elearning
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
Elearning	Disponibile solo in modalità elearning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Diploma di scuola superiore e attestato di R.S.P.P. da almeno 3 anni
Destinatari	Consulenti del settore SSL ed R.S.P.P.

Programma

Modulo 1

- Cenni normativi – Art. 51 del D.lgs.81/08
- I SGSL: le conoscenze e l'individuazione dei fattori che possano favorire l'efficacia dei processi aziendali
- Il pre-audit – i precetti dell'attività di audit
- La fase istruttoria (verifica il possesso dei requisiti obbligatori) documentale e tecnica
- Attivazione delle procedure semplificate per l'adozione del MOG (Modello di Organizzazione e gestione della salute e sicurezza) nelle piccole e medie imprese
- Gestione di un programma di audit
- Audit iniziale: stage 1 e stage 2
- Le 4 fasi principali del processo di asseverazione: stage 1
 - a) Dati di audit
 - b) La fase di verifica
 - c) Rilievi
 - d) Conclusioni della verifica
- Le 5 fasi principali del processo di asseverazione – stage 2
 - a) Dati di audit
 - b) Valutazione Audit – parte generale
 - c) Rilievi
 - I RILIEVI il peso della individuazione delle NON CONFORMITA' ai fini dell'asseverazione
 - Quando vi è la necessità di un audit suppletivo o addizionale
 - d) Modificazioni

(segue)

Modulo 2

La fase di verifica: gli obblighi documentali inerenti l'adozione di un modello di organizzazione con specifico riferimento:

- 1) Documentazione inerente il modello organizzativo e di gestione: manuale, procedure, modulistica e le registrazioni, sistema disciplinare e sanzionatorio, sistema di controllo, articolazione delle funzioni con le relative idonee competenze tecniche
- 2) Alla documentazione inerente la sicurezza obbligatoria per legge
- 3) All'applicazione della normativa pertinente
- 4) Alle informazioni dei processi produttivi e relative istruzioni operative, e gli schemi organizzativi
- 5) Corrispondenza tra la documentazione del Modello di Organizzazione e Gestione delle Sicurezza e le attività effettivamente svolte dall'impresa

Modulo 3

Verifica Tecnica – successiva alla verifica documentale – nei luoghi di lavoro

- 1) Sopralluogo e modalità di verifica della reale adozione del modello di organizzazione e gestione della salute e sicurezza nelle sedi individuate nel corso della verifica documentale
- 2) Sopralluogo finalizzato alla raccolta di dati ed informazioni riguardo i processi e le attività rientranti nello scopo del modello di organizzazione e gestione della salute e sicurezza, considerando gli aspetti connessi con il rispetto delle leggi e norme applicabili

Verifica tecnica ed accertamento degli obblighi giuridici, così come previsto all'art. 30, ai commi, 1, 2, 3 e 4 del D.lgs. 81/08 e s.m.i.

- la check list per la conformità normativa

CERTIFICAZIONE GRATUITA DELLE COMPETENZE UNI EN ISO

*Il pagamento può essere suddiviso in 3 tranches: 20% al momento dell'ordine, 30% entro la data del corso e il restante 50% alla consegna dell'attestato