

SCHEDA SERVIZIO 5

TITOLO DEL SERVIZIO

certificazione OHSAS 18001:2007 “ Sistema di gestione della sicurezza del lavoro”

OBIETTIVI CHE SI PONE

Definisce i requisiti per un sistema di gestione della sicurezza e della salute sul posto di lavoro, allo scopo di permettere ad un'organizzazione di poter controllare i propri fattori di rischio e migliorare le proprie performance in tali campi.

Gli obiettivi che si propone di ottenere un'organizzazione attraverso tale certificazione sono:

- stabilire un sistema di gestione della sicurezza che intenda eliminare o minimizzare i rischi per i dipendenti o chiunque altra parte che possa essere esposta ai rischi associati alle attività dell'organizzazione
- implementare, mantenere e continuamente migliorare la politica della sicurezza
- assicurare se stessa dell'adeguatezza dei propri requisiti di sicurezza
- ottenere una visibilità sociale degli sforzi compiuti e dei risultati conseguiti, tramite la certificazione.
- Avere efficacia esimente ai sensi del D.lgs. 231/01 (con opportune integrazioni), come evidenziato di seguito:

D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

Art. 30 Modelli di organizzazione e di gestione

1. Il modello di organizzazione e di gestione idoneo ad avere efficacia esimente della responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di personalità giuridica di cui al decreto legislativo 8 giugno 2001, n. 231, deve essere adottato ed efficacemente attuato, assicurando un sistema aziendale per l'adempimento di tutti gli obblighi giuridici.....

5. In sede di prima applicazione, i modelli di organizzazione aziendale definiti conformemente alle Linee guida UNI-INAIL per un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro (SGSL) del 28 settembre 2001 o al British Standard OHSAS 18001:2007 si presumono conformi ai requisiti di cui al presente articolo per le parti corrispondenti.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

fase 1:

- Esame delle modalità operative e della attuale struttura organizzativa dell'azienda;
- Esame dello stato attuale di rispondenza dell'azienda a quanto richiesto dalla norma OHSAS 18001 nonché alle normative vigenti in materia di sicurezza del lavoro;
- Sopralluoghi presso i siti aziendali ;
- Controllo e verifica di attuazione dell'attuale documento di valutazione dei rischi secondo il D.Lgs. 81/08; evidenziazione delle carenze tecniche e legislative e proposte di revisione;
- Tenuta dei rapporti con l'Ente di certificazione;

fase 2:

- Proposte di revisione e supporto operativo nell'aggiornamento delle Procedure, delle registrazioni e della modulistica necessaria alla piena attuazione del Sistema di gestione della sicurezza;
- Individuazione di miglioramenti possibili in materia di sicurezza del lavoro;

fase 3:

- Redazione del Manuale di gestione della sicurezza, eventualmente da integrare con quello già esistente per il sistema di gestione ambientale ;
- Preparazione di materiale informativo per la sicurezza da mettere a disposizione dei lavoratori;
- Formazione del personale in merito ai temi generali del Sistema di gestione della sicurezza;
- Formazione del personale da dedicare agli audit interni sulla sicurezza;

fase 4:

- Conduzione di un completo ciclo di verifiche ispettive interne e presso i fornitori ritenuti critici da un punto di vista della sicurezza del lavoro
- Preparazione ed assistenza durante la visita di Certificazione del Sistema di gestione della sicurezza;

A CHI SERVE- VANTAGGI

E' una certificazione che può essere implementata su qualunque Azienda o Ente pubblico, che intenda adottare un sistema di gestione della sicurezza e della salute sul posto di lavoro, anche integrandola con altre certificazioni (di qualità, etiche, ambientali).

Un concreto vantaggio è costituito dal D.M. 12/12/2000 art. 24: sconto sul premio assicurativo INAIL del 10% al 30% per aziende con meno di 500 dipendenti, per chi autocertifica livelli di igiene e sicurezza del lavoro maggiori rispetto alla mera conformità legislativa.