

- Sicurezza sui luoghi di lavoro – RSPP - antinfortunistica
- Formazione
- Verifica messa a terra impianti elettrici
- Certificati prevenzione incendi
  
- Consulente ADR/RID – trasporto merci pericolose
- Consulente REACH/CLP
- Formazione personale coinvolto in ADR
- Consulenze ambientali : D.Lgs 152/2006 s.m.i.

## La nuova Norma sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro: ISO 45001

E' stata pubblicata, il 12 Marzo 2018, la nuova norma **ISO 45001** "OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEMS – REQUIREMENTS WITH GUIDANCE FOR USE", la prima norma ISO certificabile sui Sistemi di Gestione per la salute e sicurezza sul lavoro.

Le regole di ISO impongono che gli enti normatori ritirino le norme nazionali in presenza di una norma di livello superiore che tratti lo stesso argomento. BSI (ente di normazione britannico) dovrà quindi ritirare la BS OHSAS 18001 nel momento in cui sarà pubblicata la ISO 45001. E' tuttavia previsto un periodo transitorio di tre anni nel quale le certificazioni riferite alle due norme potranno coesistere e saranno valide.

In sostanza, le aziende certificate OHSAS 18001 avranno tempo fino a marzo 2021 per adeguare i propri sistemi di gestione.

### Le principali novità

A livello generale lo scopo è invariato, il principale cambiamento è nella struttura della Norma infatti, la ISO 45001 si basa la sua **struttura HLS (High Level Structure)** che contraddistingue tutte le norme di nuova emissione che trattano Sistemi di Gestione (tra queste la ISO 9001:2015 e la ISO 14001:2015).

La ISO pone più attenzione all'analisi e alla considerazione del contesto aziendale e delle parti interessate. E' prevista una maggiore partecipazione e consapevolezza dei lavoratori. Si introduce l'elemento del rischio relativamente ai processi organizzativi.

In sintesi i risultati attesi sono: miglioramento delle performance, compliance, raggiungimento degli obiettivi di salute e sicurezza.

- Sicurezza sui luoghi di lavoro – RSPP - antinfortunistica
- Formazione
- Verifica messa a terra impianti elettrici
- Certificati prevenzione incendi
  
- Consulente ADR/RID – trasporto merci pericolose
- Consulente REACH/CLP
- Formazione personale coinvolto in ADR
- Consulenze ambientali : D.Lgs 152/2006 s.m.i.

## Vantaggi

La norma specifica i requisiti per l'implementazione di un Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sui luoghi di lavoro e le linee guida per il suo utilizzo.

E' strutturata per sviluppare un vero sistema di gestione integrato tra i processi dell'azienda; questo vuol dire snellezza, velocità, integrazione di obiettivi, logiche e flussi decisionali e di monitoraggio.

Inoltre, per le aziende ci sono molti benefici:

- ✓ orientamento al **risk management**, misurazione o stima del rischio e dunque delle strategie per governarlo;
- ✓ **strategia**, l'analisi del contesto di un'azienda è unica (integrata con la 9001 e la 14001) e riporta tutti gli scenari nei quali l'organizzazione opera;
- ✓ strumento strategico di **governance** che permette di ottenere il terzo elemento caratteristico dei sistemi di gestione: la sostenibilità.

Con la ISO 45001 ovvero la definizione di uno standard a livello internazionale cambierà anche il comportamento da parte degli enti di certificazione.

Fino ad oggi, le regole dettate da ogni ente di accreditamento erano valide solo all'interno del proprio paese.

Con la nuova norma ci saranno due importanti vantaggi:

- ✓ tutti gli organismi di certificazione si comporteranno allo stesso modo, indipendentemente dall'ambito di accreditamento in cui operano (fino a pochi mesi fa in Italia si riscontravano forti differenze tra accreditamenti nazionali ed esteri);
- ✓ i certificati rilasciati sotto accreditamento sono automaticamente riconosciuti in tutti gli stati che aderiscono agli accordi multilaterali (aspetto è di particolare interesse per le aziende che operano a livello multinazionale).

- Sicurezza sui luoghi di lavoro – RSPP - antinfortunistica
- Formazione
- Verifica messa a terra impianti elettrici
- Certificati prevenzione incendi
  
- Consulente ADR/RID – trasporto merci pericolose
- Consulente REACH/CLP
- Formazione personale coinvolto in ADR
- Consulenze ambientali : D.Lgs 152/2006 s.m.i.

Inoltre vengono confermati tutti i vantaggi economici già previsti con la OHSAS 18001: la riduzione dei costi in caso di infortuni, incidenti, problematiche relative alla salute e sicurezza dei lavoratori; la riduzione dei tempi di fermo e i costi di interruzione delle attività; la riduzione del costo dei premi assicurativi.

## **Conclusioni**

L'impostazione della 45001 ricalca, le norme 9001 e 14001.

Per chi già applica questi schemi, le novità introdotte (ossia contesto, leadership, analisi dei rischi) sono già note ed in molti casi già analizzate e gestite. L'analisi del contesto fatta per la qualità o l'ambiente non può esentarsi dal prendere in considerazione gli elementi di sicurezza legati al contesto.

La norma ISO 45001 è destinata a tutte le organizzazioni, indipendentemente dalle sue dimensioni, tipo e natura.

Inoltre, le norme, dovrebbero essere utilizzate come modelli in modo tale da migliorare le prestazioni aziendali e non come adempimenti normativi.