

# DOCUMENTO PUNTOSICURO

## 18/12/2015: BS OHSAS 18001:2007 - Sistemi di gestione della sicurezza e della salute sul luogo di lavoro

Indice degli argomenti » SGSL, MOG, dlgs 231/01 (98) » Norme tecniche (1)

Data di promulgazione: 01/01/1900

BS OHSAS 18001:2007

**OHSAS:** *Occupational Health and Safety Assessment Series*

La **norma BS OHSAS 18001:2007** risulta di particolare interesse per le aziende soprattutto alla luce del nuovo **Testo Unico Sicurezza**. Infatti, i **modelli di organizzazione aziendale** conformi 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** previsti dal **Testo Unico** per le parti corrispondenti. Inoltre, il **Testo Unico sulla Sicurezza** (D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81) dispone all'art. 30 che l'**adozione e attuazione di un "Modello di organizzazione e di gestione"** è idoneo ad avere efficacia **esimente della responsabilità amministrativa** delle persone giuridiche, società e associazioni, di cui al D.Lgs n. 231/2001.

La **certificazione BS OHSAS 18001** (Occupational Health and Safety Assessment Series) definisce i requisiti di un **Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro** (SGSL).

Lo standard è rivolto alle organizzazioni di tutte le dimensioni e settori merceologici e permette di dotarsi di un Sistema di gestione a favore della Sicurezza e della Salute dei Lavoratori.

La **norma OHSAS 18001**, contiene i collegamenti necessari per integrare il Sistema di sicurezza nel più vasto Sistema di gestione aziendale: infatti, pur richiedendo la formulazione di obiettivi e politiche specifiche, è **compatibile e si integra perfettamente con le norme ISO 9001 e 14001**.

Il Sistema di Gestione della Sicurezza consente di:

- Aumentare la prevenzione e il controllo dei luoghi di lavoro riducendo il numero di infortuni;
- Assicurare la conformità legislativa;
- Ridurre notevolmente il rischio di incidenti gravi;
- Migliorare le prestazioni in materia di sicurezza;
- Accrescere la soddisfazione del personale e migliorare il clima aziendale.

### ITER DI CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA

#### PRINCIPALI FASI / ATTIVITÀ PER ADEGUAMENTO AI REQUISITI BS OHSAS 18001:2007

L'organizzazione effettua un'analisi dello stato iniziale "**Analisi dei Rischi**", organizza il SGS integrandolo con gli eventuali Sistemi di Gestione esistenti e predisporre la documentazione e le attività necessarie, in particolare:

**Politica per la salute e Sicurezza sul lavoro:** con l'impegno dell'Alta Direzione aziendale a prevenire gli infortuni e a fornire le risorse adeguate

**Analisi dei rischi e pianificazione degli obiettivi di miglioramento:** effettuare una valutazione del rischio connesso alle attività dell'Organizzazione, pianificare e perseguire obiettivi specifici di miglioramento

**Formazione e consapevolezza:** pianificare ed effettuare la formazione in base alle competenze, responsabilità e ai rischi specifici al personale

**Partecipazione, consultazione e comunicazione:** coinvolgere il personale in tutte le fasi del Sistema di Gestione, gestire i flussi informativi, coinvolgendo dipendenti, appaltatori e visitatori

**Controllo operativo e risposta alle emergenze:** identificare e pianificare le operazioni e le attività connesse agli aspetti di sicurezza

**Misura e controllo delle prestazioni:** monitorare l'andamento delle prestazioni del Sistema con opportuni indicatori

**Analisi degli incidenti e quasi ? incidenti:** valutare le cause degli infortuni e quasi ? incidenti, adottando azioni correttive e preventive

**Audit interni:** effettuare periodicamente verifiche ispettive (audit) interne sia a livello direzionale, sia a livello operativo con personale qualificato per verificare la conformità e l'applicazione del SGS

**Riesame da parte della Direzione:** svolgere ad intervalli prestabiliti dei riesami da parte dell'Alta Direzione Aziendale a fronte degli obiettivi stabiliti e della Politica aziendale, per assicurarsi della continua adeguatezza ed efficacia del SGS, evidenziando eventuali necessità di miglioramento al fine di minimizzare il rischio e migliorare le prestazioni in termini di sicurezza.

## **PRESENTAZIONE DOMANDA DI CERTIFICAZIONE ALL'ENTE ACCREDITATO**

- DOMANDA DI CERTIFICAZIONE ALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE ACCREDITATO con presentazione del Manuale di Gestione della Sicurezza o integrato
- PRE AUDIT DI CERTIFICAZIONE (Stage 1) con l'obiettivo di raccogliere elementi utili al fine di pianificare i successivi audit
- AUDIT DI CERTIFICAZIONE (Stage 2) condotto sulla base delle risultanze del pre-audit di certificazione
- ANALISI DELLE RISULTANZE E RILASCIO DELLA CERTIFICAZIONE