

PANORAMICA

La norma OHSAS 18001 (Occupational Health Safety Assessment Series) rappresenta un riferimento, riconosciuto a livello internazionale, per la certificazione di un Sistema di Gestione per la Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro.

La Certificazione OHSAS 18001:2007 è appositamente studiata per aiutare le aziende a formulare obiettivi e politiche a favore della Sicurezza e della Salute dei Lavoratori (SSL), secondo quanto previsto dalle normative vigenti ed in base ai pericoli ed ai rischi potenzialmente presenti sul posto di lavoro. La OHSAS 18001 definisce infatti i requisiti di un Sistema di Gestione della SSL che verranno implementati dall'azienda e verificati da un Ente qualificato a rilasciare il relativo Certificato di Conformità.

La norma si pone come uno strumento efficace per completare e razionalizzare l'applicazione di un sistema gestionale incompleto e cogente quale quello fornito dal D.Lgs 81/08 e successive modifiche e integrazioni.

La validità dell'OHSAS 18001 è tale che sia gli organismi nazionali competenti sui temi della sicurezza (INAIL, ISPSEL, UNI), che quelli internazionali (ISO) hanno trovato nella specifica un importante punto di riferimento per le proprie attività di controllo e normazione.

A CHI SI RIVOLGE

Il Sistema di certificazione OHSAS 18001 è rivolto alle Aziende di tutti i tipi, sia di produzione che di servizi, con particolare riguardo ai settori in cui il personale è più facilmente esposto a pericoli per la salute e la sicurezza, quali, ad esempio, quello edile, cantieristico in genere o di produzioni a rischio.

ITER

Per giungere all'applicazione della Norma OHSAS 18001:2007 e alla conseguente certificazione del Sistema è necessario seguire una serie di passi enucleabili in due distinte fasi:

La PRIMA FASE consiste nella verifica dello stato di conformità dei processi aziendali rispetto alla norma e nella definizione delle azioni da intraprendere per giungere all'elaborazione del Sistema di gestione per la sicurezza:

- verifica dello stato di conformità legislativa per la salute e la sicurezza in azienda;

- verifica del livello di conformità dell'azienda ai requisiti stabiliti dalla norma;
- individuazione delle linee d'azione per adeguarsi alla norma;
- progettazione del sistema di gestione;
- formazione del personale in azienda;
- implementazione del Sistema di gestione predisposto;
- audit interni.

La SECONDA FASE consiste nella certificazione del Sistema predisposto:

- richiesta all'Organismo di Certificazione,
- valutazione della documentazione da parte dell'Ente e successivo Audit per il rilascio del Certificato OHSAS 18001:2007,
- chiusura delle eventuali situazioni non conformi e applicazione delle azioni correttive finalizzate al non ripetersi dell'accaduto,
- mantenimento del certificato ricevuto.

VANTAGGI

- Controllare e mantenere la conformità legislativa e monitoraggio della sicurezza e salute sui luoghi di lavoro;
- diminuire i rischi di sanzioni amministrative e penali;
- ridurre i costi assicurativi e dell'INAIL;
- migliorare l'immagine aziendale verso il cliente esterno e interno;
- prevenzione dell'insorgenza di malattie professionali;
- disporre di uno strumento di salvaguardia del patrimonio aziendale;
- garantire un approccio sistematico e preordinato alle emergenze derivate da infortuni e incidenti.
- migliorare il rapporto e la comunicazione con le Autorità ;
- disporre di uno strumento di supporto nelle decisioni di investimento o di cambiamento tecnologico;
- accedere alle agevolazioni nelle procedure di finanziamento e semplificazioni burocratiche/amministrative;
- riduzione degli infortuni sul lavoro.
- Integrabilità con le certificazioni ISO 9001 (qualità) e ISO 14001 (ambiente).