



Ultimo
aggiornamento
marzo 2018



Standard
finale

ISO 45001

Comprendere il nuovo standard internazionale
per salute e sicurezza sul lavoro

Mapping Guide

bsi.

...making excellence a habit.™

Migliora la qualità delle tue prestazioni relative a salute e sicurezza sul lavoro con **ISO 45001**

Contenuti

- Il nuovo sistema di gestione per salute e sicurezza sul lavoro
- Da ISO 45001 a OHSAS 18001
- Da OHSAS 18001 a ISO 45001
- Prepararsi per ISO 45001
- Formazione BSI

Il nuovo sistema di gestione internazionale per salute e sicurezza sul lavoro. Perché è meglio per la tua organizzazione

ISO 45001, un sistema di gestione relativo a salute e sicurezza sul lavoro (Occupational Health & Safety - OH&S), è il primo standard ISO per OH&S che aiuterà migliaia di organizzazioni a garantire un ambiente di lavoro sicuro e salutare per i lavoratori e altre persone, prevenendo i decessi, gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali, puntando a un miglioramento continuo delle prestazioni relative a OH&S.

Il nuovo standard includerà diversi cambiamenti chiave che apporteranno i seguenti nuovi benefici:

Introdurre salute, sicurezza e miglioramento continuo nel cuore della tua azienda

Attraverso ISO 45001 le organizzazioni hanno un'opportunità di allineare la propria direzione strategica con il proprio sistema di gestione OH&S, e porre attenzione al miglioramento delle prestazioni nell'ambito di salute e sicurezza. Trattandosi di uno standard globalmente riconosciuto, esso garantisce che i tuoi clienti possano comprendere come OH&S viene gestita all'interno dell'azienda.

Leadership

Si pone una maggiore enfasi sul ruolo del top management nel dimostrare leadership e impegno in relazione al sistema di gestione e per assicurare la consultazione e la partecipazione dei lavoratori nello sviluppo, nella pianificazione, nell'implementazione e nel continuo miglioramento del sistema di gestione OH&S. Il top management ha la responsabilità di garantire che l'importanza di una gestione efficace della OH&S sia comunicata e compresa da tutte le parti, garantendo che il sistema di gestione OH&S raggiunga i risultati attesi.

Introduzione della gestione del rischio e delle opportunità

Oltre a identificare i rischi per la salute e la sicurezza, ISO 45001 adotta un approccio business-oriented che richiede l'identificazione più approfondita di rischi e opportunità. Tale approccio consentirà l'identificazione di opportunità che contribuiscono a migliorare ulteriormente le prestazioni di OH&S e garantire una maggiore sicurezza per i lavoratori. Le organizzazioni miglioreranno la propria capacità di identificare e gestire i rischi più efficacemente, diventando così più resilienti.

Un approccio integrato

ISO 45001 si basa su Annex SL – la nuova struttura ISO di alto livello (High Level Structure - HLS) che introduce un framework comune per tutti i sistemi di gestione. Ciò aiuta a mantenere coerenza, allineare diversi standard per i sistemi di gestione, offrire sotto-clausole corrispondenti alla struttura di massimo livello e applicare un linguaggio comune in tutti gli standard. Una volta messi in atto i nuovi standard, le organizzazioni troveranno più semplice integrare il loro sistema di gestione OH&S nei processi aziendali fondamentali e otterranno una maggiore inclusione da parte del senior management.

I clienti che hanno adottato il sistema di gestione OH&S hanno dichiarato di aver riscontrato i seguenti benefici*:



Tabella 1 - Da ISO 45001 a OHSAS 18001 Mapping Guide

La seguente tabella è stata progettata per aiutarti a identificare le differenze tra ISO 45001 e OHSAS 18001

ISO 45001			OHSAS 18001
Contesto dell'organizzazione (solo titolo)	4	-	Nuovo requisito [vedere anche 4.6 h) in Revisione del management]
Comprendere l'organizzazione e il suo contesto	4.1	-	Nuovo requisito [vedere anche 4.6 h) in Revisione del management]
Comprendere le necessità e le aspettative dei lavoratori e delle altre parti interessate	4.2	4.4.3.2	Partecipazione e consultazione (in parte) [vedere anche 4.6 b) e c) in Revisione del management]
Determinare il campo di applicazione del sistema di gestione OH&S	4.3	4.1	Requisiti generali (in parte)
Sistema di gestione OH&S	4.4	4 4.1	Sistema di gestione - Requisiti generali
Leadership e partecipazione dei lavoratori (solo titolo)	5	4.4.3	Comunicazione, partecipazione e consultazione (solo titolo)
Leadership e impegno	5.1	4.4.1	Risorse, ruoli, responsabilità e autorità
Politica OH&S	5.2	4.2	Politica OH&S
Ruoli organizzativi, responsabilità e autorità	5.3	4.4.1	Risorse, ruoli, responsabilità e autorità
Consultazione e partecipazione dei lavoratori	5.4	4.4.3.2	Partecipazione e consultazione
Pianificazione (solo titolo)	6	4.3	Pianificazione (solo titolo)
Azioni per affrontare rischi e opportunità (solo titolo)	6.1	4.1 4.3.1	Requisiti generali Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli
Generale	6.1.1	4.4.6	Controllo operativo
Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli	6.1.2	4.3.1	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli
Identificazione dei pericoli	6.1.2.1	4.3.1	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli
Valutazione dei rischi per OH&S e altri rischi per il sistema di gestione OH&S	6.1.2.2	4.3.1	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli
Identificazione di opportunità per OH&S e altre opportunità per il sistema di gestione OH&S	6.1.2.3	-	Nuovo requisito
Determinazione dei requisiti normativi e di altra natura	6.1.3	4.3.2	Requisiti normativi e di altra natura
Azione di pianificazione	6.1.4	4.3.6	Controllo operativo
Obiettivi di OH&S e pianificazione per raggiungerli (solo titolo)	6.2	4.4.6	Obiettivi e programma/i

Tabella 1: Mapping Guide – continua

ISO 45001		OHSAS 18001	
OH&S objectives	6.2.1	4.3.3	Obiettivi e programma/i
Pianificazione per raggiungere obiettivi OHS H&S objectives	6.2.2	4.3.3	Obiettivi e programma/i
Supporto (solo titolo)	7	4.4	Implementazione e operazione (solo titolo)
Risorse	7.1	4.4.1	Risorse, ruoli, responsabilità e autorità
Competenza	7.2	4.4.2	Competenza, formazione e consapevolezza
Consapevolezza	7.3	4.4.2	Competenza, formazione e consapevolezza
Comunicazione	7.4	4.4.3.1	Comunicazione
Generale	7.4.1	4.4.3.1	Comunicazione
Comunicazione interna	7.4.2	4.4.3.1	Comunicazione
Comunicazione esterna	7.4.3	4.4.3.1	Comunicazione
Informazioni documentate (solo titolo)	7.5	4.4.4 4.5.4	Documentazione Controllo dei record
Generale	7.5.1	4.4.4 4.5.4	Documentazione Controllo dei record
Creazione e aggiornamento	7.5.2	4.4.5 4.5.4	Controllo dei documenti Controllo dei record
Controllo delle informazioni documentate	7.5.3	4.4.5 4.5.4	Controllo dei documenti Controllo dei record
Operazione (solo titolo)	8	4.4	Implementazione e operazione (solo titolo)
Pianificazione operativa e controllo (solo titolo)	8.1	4.4.6	Controllo operativo
Generale	8.1.1	4.4.6	Controllo operativo
Eliminazione dei pericoli e riduzione dei rischi per OH&S	8.1.2	4.3.1 4.4.6	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli Controllo operativo
Gestione del cambiamento	8.1.3	4.3.1 4.4.6	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli Controllo operativo
Procurement (solo titolo)	8.1.4	4.4.6	Controllo operativo
Generale	8.1.4.1	4.4.6	Controllo operativo
Appaltatori	8.1.4.2	4.3.1 4.4.3.1 4.4.3.2 4.4.6	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli Comunicazione Partecipazione e consultazione Controllo operativo
Outsourcing	8.1.4.3	4.3.2 4.4.3.1 4.4.6	Requisiti normativi e di altra natura Comunicazione Controllo operativo

Tabella 1: Mapping Guide – continua

ISO 45001		OHSAS 18001	
Preparazione e risposta alle emergenze	8.2	4.4.7	Preparazione e risposta alle emergenze
Valutazione delle prestazioni (solo titolo)	9	4.5	Verifica (solo titolo)
Monitoraggio, misurazione, analisi e valutazione delle prestazioni (solo titolo)	9.1	4.5.1	Misurazione e monitoraggio delle prestazioni
Generale	9.1.1	4.5.1	Misurazione e monitoraggio delle prestazioni
Valutazione della compliance	9.1.2	4.5.2	Valutazione della compliance
Audit interno (solo titolo)	9.2	4.5.5	Audit interno
Generale	9.2.1	4.5.5	Audit interno
Programma di audit interni	9.2.2	4.5.5	Audit interno
Revisione del management	9.3	4.6	Revisione del management
Miglioramento (solo titolo)	10	4.6	Revisione del management
Generale	10.1	4.6	Revisione del management
Incidenti, non conformità e azioni correttive	10.2	4.5.3	Investigazione di incidenti, non conformità, azioni correttive e preventive (solo titolo)
		4.5.3.1	Investigazione degli incidenti
		4.5.3.2	Non conformità, azioni correttive e preventive
Miglioramento continuo	10.3	4.2	OH&S Policy
		4.3.3	Obiettivi e programma/i
		4.6	Management review



Tabella 2: Da OHSAS 18001 a ISO 45001 Mapping Guide

La seguente tabella è stata progettata per aiutarti a identificare le differenze tra OHSAS 18001 e ISO 45001.

OHSAS 18001		ISO 45001	
Sistema di gestione	4	4.4	Sistema di gestione OH&S
Requisiti generali	4.1	4.3 4.4	Determinare il campo di applicazione del sistema di gestione OH&S Sistema di gestione OH&S
Politica OH&S	4.2	5.2 10.3	Politica OH&S Miglioramento continuo
Pianificazione (solo titolo)	4.3	6	Pianificazione (solo titolo)
Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e impostazione dei controlli	4.3.1	6.1 6.1.2 6.1.2.1 6.1.2.2 8.1.2 8.1.3 8.1.4.2	Azioni per affrontare rischi e opportunità (solo titolo) Identificazione dei pericoli, valutazione di rischi e opportunità (solo titolo) Identificazione dei pericoli Valutazione dei rischi per OH&S e altri rischi per il sistema di gestione OH&S Eliminazione dei pericoli e riduzione dei rischi per OH&S Gestione del cambiamento Appaltatori
Requisiti normativi e di altra natura	4.3.2	6.1.3 8.1.4.3	Determinazione dei requisiti normativi e di altra natura Outsourcing
Obiettivi e programma/i	4.3.3	6.2 6.2.1 6.2.2 10.3	Obiettivi di OH&S e pianificazione per raggiungerli (solo titolo) Obiettivi di OH&S Pianificare per raggiungere gli obiettivi di OH&S Miglioramento continuo
Implementazione e operazione (solo titolo)	4.4	7 8	Supporto (solo titolo) Operazione (solo titolo)
Risorse, ruoli, responsabilità e autorità	4.4.1	5.1 5.3 7.1	Leadership e impegno Ruoli organizzativi, responsabilità e autorità Risorse
Competenza, formazione e consapevolezza	4.4.2	7.2 7.3	Competenza Consapevolezza
Comunicazione, partecipazione e consultazione (solo titolo)	4.4.3	5	Leadership e partecipazione dei lavoratori (solo titolo)

Tabella 2: Mapping Guide – continua

OHSAS 18001		ISO 45001	
Comunicazione	4.4.3.1	7.4 7.4.1 7.4.2 7.4.3 8.1.4.2 8.1.4.3	Comunicazione Generale Comunicazione interna Comunicazione esterna Appaltatori Outsourcing
Partecipazione e consultazione	4.4.3.2	4.2 5.4 8.1.4.2	Comprendere le necessità e le aspettative dei lavoratori e delle altre parti interessate Consultazione e partecipazione dei lavoratori Appaltatori
Documentazione	4.4.4	7.5 7.5.1	Informazioni documentate (solo titolo) Generale
Controllo dei documenti	4.4.5	7.5.2 7.5.3	Creazione e aggiornamento Controllo delle informazioni documentate
Controllo operativo	4.4.6	6.1.1 6.1.4 8.1 8.1.1 8.1.2 8.1.3 8.1.4 8.1.4.1 8.1.4.2 8.1.4.3	Generale Azione di pianificazione Pianificazione operativa e controllo (solo titolo) Generale Eliminazione dei pericoli e riduzione dei rischi per OH&S Gestione del cambiamento Procurement (solo titolo) Generale Appaltatori Outsourcing
Preparazione e risposta alle emergenze	4.4.7	8.2	Preparazione e risposta alle emergenze
Verifica (solo titolo)	4.5	9	Valutazione delle prestazioni (solo titolo)
Misurazione e monitoraggio delle prestazioni	4.5.1	9.1 9.1.1	Monitoraggio, misurazione, analisi e valutazione delle prestazioni (solo titolo) Generale
Valutazione della compliance	4.5.2	9.1.2	Valutazione della compliance
Investigazione di incidenti, non conformità, azioni correttive e preventive (solo titolo)	4.5.3	10.2	Incidenti, non conformità e azioni correttive
Investigazione degli incidenti	4.5.3.1	10.2	Incidenti, non conformità e azioni correttive
Non conformità, azioni correttive e preventive	4.5.3.2	10.2	Incidenti, non conformità e azioni correttive
Controllo dei record	4.5.4	7.5 7.5.1 7.5.2 7.5.3	Informazioni documentate (solo titolo) Generale Creazione e aggiornamento Controllo delle informazioni documentate

Tabella 2: Mapping Guide – continua

OHSAS 18001	ISO 45001		
Audit interno	4.5.5	9.2 9.2.1 9.2.2	Audit interno (solo titolo) Generale Programma di audit interni
Revisione del management	4.6	4. 4.1 4.2 9.3 10 10.1 10.3	Contesto dell'organizzazione (solo titolo) Comprendere l'organizzazione e il suo contesto Comprendere le necessità e le aspettative dei lavoratori e delle altre parti interessate Revisione del management Miglioramento (solo titolo) Generale Miglioramento continuo

Ti supportiamo in ogni fase del tuo percorso.
Per gli ultimi aggiornamenti e le novità
su ISO 45001 visita [bsigroup.it](https://www.bsigroup.it)



Preparazione per ISO 45001 - 6 passi per una migrazione di successo

In seguito alla pubblicazione di ISO 45001, OHSAS 18001 sarà ritirato e le organizzazioni già certificate OHSAS 18001 avranno a disposizione un periodo di migrazione di tre anni, per effettuare l'aggiornamento dei loro sistemi di gestione OH&S.

Non aspettare – inizia l'aggiornamento oggi stesso

BSI ha identificato un percorso passo-passo per aiutarti a comprendere e realizzare i benefici di ISO 45001. Abbiamo delineato un framework che può guidarti attraverso le opzioni e il supporto disponibili presso BSI, per garantire che tu abbia tutte le conoscenze e le informazioni di cui hai bisogno.

- 1 Parla con il tuo Client Manager BSI**
 - Discuti delle tue problematiche e delle tempistiche
 - Consulta i video più recenti e i white paper sul sito web di BSI per informazioni approfondite
 - Acquista una copia di ISO 45001 (e la documentazione di supporto BS 45002-2)
- 2 Frequenta il programma di formazione BSI**
 - Comprendi i nuovi requisiti più rapidamente e dettagliatamente frequentando uno dei corsi di formazione tenuti dai nostri esperti.
- 3 Comunica con la tua organizzazione**
 - Discuti con la direzione in merito ai nuovi requisiti
 - Comunica le revisioni a tutta la tua organizzazione per assicurarti il supporto di tutti
 - Invia aggiornamenti regolari sui progressi
- 4 Costituisci un team di progetto interno**
 - Scarica il kit di strumenti di migrazione BSI, che ti guiderà durante il processo di migrazione
 - Crea un piano di implementazione e monitora i progressi
 - Guarda il tuo sistema di gestione OH&S da un nuovo punto di vista
 - Implementa i nuovi requisiti relativi a leadership, rischio e contesto dell'organizzazione
 - Modifica la tua documentazione per rispecchiare la nuova Struttura
- 5 Gap assessment**
 - Per aiutarti nella preparazione per ISO 45001, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare una Gap Analysis, per identificare i tuoi punti di forza e di debolezza.
- 6 Valutazione della migrazione**
 - Collabora con il tuo Client Manager BSI per completare la tua migrazione a ISO 45001 prima del ritiro di BS OHSAS 18001, che avverrà nel marzo 2021.

Scadenze per la migrazione ISO 45001



Formazione con BSI

Qualunque siano i requisiti specifici, BSI ha progettato una serie di corsi di formazione che possono soddisfare le tue necessità. Tutti i corsi sono stati progettati da esperti nel loro campo, che sono stati coinvolti direttamente nello sviluppo dello standard ISO 45001. In più, i nostri tutor esperti possono aiutarti ad affrontare le questioni che ti preoccupano. Questi corsi includono:

ISO 45001: Migration

Corso di formazione in aula da un giorno

- Scopri la nuova struttura di alto livello ISO e i requisiti di ISO 45001
- Essenziale per chiunque sia coinvolto nell'aggiornamento del sistema di gestione OH&S, da OHSAS 18001 a ISO 45001, dai dirigenti agli implementatori, fino agli auditor

ISO 45001: Implementing Changes

Corso di formazione in aula da un giorno

- Scopri la nuova struttura di alto livello ISO e come mettere in pratica i cambiamenti di ISO 45001
- Essenziale per chiunque sia coinvolto nell'implementazione di un sistema di gestione OH&S, dai dirigenti alle figure impegnate nell'implementazione, fino agli auditor
- Ideale per coloro i quali hanno già frequentato uno dei nostri corsi sulla nuova struttura di alto livello (HLS), inclusi i corsi di transizione per ISO 9001 e ISO 14001

ISO 45001: Seminar

Sessione di formazione erogate in modalità di seminario

- Approfondisci la conoscenza dello sviluppo di ISO 45001
- Le differenze fondamentali tra OHSAS e ISO 45001
- Comprendi i passi necessari per migrare a ISO 45001
- Ideale se sei coinvolto nell'implementazione, nel mantenimento, nella realizzazione di audit per un sistema di gestione ISO 45001 e vorresti una panoramica al riguardo.

“Il docente era estremamente preparato e disponibile, e si è preoccupato di fornire risposte esaurienti a tutti i partecipanti, su qualunque domanda gli venisse posta. Inoltre si è assicurato che conoscessimo tutta la teoria necessaria, ma ci ha dato anche buone idee su come implementare i nuovi standard dal punto di vista pratico. È stato uno dei migliori corsi di formazione a cui abbia partecipato.”

Partecioante ad un corso di formazione ISO 45001



Perché scegliere BSI



BSI è stata in prima linea nello sviluppo di ISO 45001 fin dall'inizio; BSI ha proposto il suo sviluppo e ha gestito la segreteria internazionale a supporto del comitato di progetto che ha sviluppato lo standard. Esso costituisce un perfezionamento di OHSAS 18001, il sistema di gestione relativo a salute e sicurezza noto in tutto il mondo, che è stato sviluppato da BSI nel 1999. Per questo siamo i più idonei per aiutarti a capire il nuovo standard.

Noi di BSI creiamo eccellenza indirizzando i nostri clienti verso il successo, attraverso l'implementazione degli standard. Diamo ai nostri clienti la possibilità di realizzare prestazioni migliori, gestire il rischio e ottenere una crescita sostenibile. Per oltre un secolo i nostri esperti hanno sfidato la mediocrità e la noncuranza per contribuire a integrare l'eccellenza nel modus operandi di persone e prodotti. Trasformiamo l'eccellenza in un'abitudine.



Informazioni su BSI

BSI è l'azienda che promuove un continuo miglioramento delle organizzazioni consentendo loro di trasformare gli standard di Best practice in abitudini di eccellenza. Per oltre un secolo, BSI ha promosso l'eccellenza e introdotto best practice in organizzazioni di tutto il mondo. La collaborazione con oltre 86.000 clienti sparsi in 193 paesi ci rende un'azienda realmente internazionale con competenze ed esperienza in svariati settori tra cui automobilistico, aerospaziale, ambiente edilizio, alimentare, e medico. Grazie all'esperienza nello sviluppo di standard, nell'erogazione di soluzioni di formazione, nonché di servizi professionali e di assurance, BSI migliora le prestazioni aziendali per aiutare i clienti a crescere in maniera sostenibile, gestire il rischio e, di conseguenza, risultare più resilienti.

Per saperne di più, visita: bsigroup.it

bsi.

Scopri di più
Chiama: + 39 02 66 79 091
Visita: bsigroup.it