



Corso di formazione

in collaborazione con Certiquality 

La gestione integrata dei sistemi qualità, ambiente e salute e sicurezza giovedì, 5 dicembre 2024 – Ore 9.00 *corso in modalità ibrida**

IL CORSO

Il corso offre una comparazione tra le norme ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.

Vengono esplicitati i requisiti delle norme di riferimento, in particolare vengono individuati gli aspetti peculiari dei requisiti comuni e dei vantaggi di una gestione integrata.

La spiegazione è completata da esercitazioni svolte sull'analisi dei rischi, il tema più innovativo di queste norme.

Il corso è valido anche a chi deve gestire solo due delle norme proposte.

Docente

Maurizio Gilioli

Avvocato iscritto presso l'Ordine degli Avvocati di Milano dal 2003, abilitato al patrocinio innanzi alla Suprema Corte di Cassazione. Opera nel campo del diritto penale societario, fiscale e fallimentare nonché delle problematiche connesse alla sicurezza sui luoghi di lavoro, alla privacy e ai reati informatici. Membro della Camera Penale di Milano. Si occupa con continuità di reati societari, fiscali, reati contro la PA e della responsabilità amministrativa dell'impresa.

Ha conseguito gli attestati di frequenza e formazione per R.S.P.P. (Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione) D.Lgs. 81/08.

Collabora con Certiquality negli audit relativi all'applicazione della norma ISO 37001 - Sistemi di gestione per la prevenzione della corruzione.

Attualmente è titolare dello Studio Legale Salmi di Milano.

PROGRAMMA

Ore 9.00 – 18.00

- I Sistemi di Gestione Aziendale Qualità-Ambiente-Sicurezza e l'approccio alla loro integrazione
- Comparazione dei requisiti dei Sistemi ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 (prima parte)
- Comparazione dei requisiti dei Sistemi ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 (seconda parte)
- Esercitazioni: "Casi di studio integrati"
- Presentazione dei risultati e discussione

SC Sviluppo chimica

SC Sviluppo chimica S.p.A. è una società di servizi costituita ed interamente controllata da Federchimica. L'obiettivo di SC è di favorire e di sostenere la competitività dell'Industria Chimica, contribuendo a creare valore aggiunto sostenibile, producendo pubblicazioni, software gestionali, corsi di formazione per le Imprese Chimiche e per i settori utilizzatori di prodotti chimici.

(*) Il corso si terrà in modalità ibrida: è possibile partecipare sia in presenza presso la sede di Federchimica, in Giovanni da Procida, 11 - 20149 Milano, sia da remoto. La modalità di partecipazione deve essere indicata al momento dell'iscrizione. L'eventuale link per la connessione online verrà comunicato all'indirizzo di posta elettronica degli iscritti.