

L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

PROMUOVE LUNEDI' 22 FEBBRAIO 2021 IL SEMINARIO Analisi e valutazione dei rischi: tecniche ed applicazioni

Introduzione alla UNI CEI EN IEC 31010:2019 Gestione del rischio - Tecniche di valutazione del rischio

PRESENTAZIONE ED OBIETTIVI

La struttura di alto livello (HLS) imposta da ISO per tutte le nuove norme sui Sistemi di Gestione, o per le revisioni delle stesse, ha portato numerose novità significative comuni alle norme per qualità, ambiente, sicurezza informatica, salute e sicurezza sul lavoro (solo per citarne alcune tra le più diffuse) sia pure con alcune differenze dovute alle specificità delle varie discipline.

Il seminario è rivolto a tutti coloro che, a qualsiasi livello, creano e proteggono valore, avendo cura di gestire i rischi per prendere decisioni consapevoli e migliorare le prestazioni, nell'ambito di un sistema di gestione di un'organizzazione. I destinatari possono essere consulenti, manager, responsabili di sistemi di gestione, auditor, responsabili della definizione e del raggiungimento degli obiettivi. Il seminario è pensato per fornire una panoramica sul processo di valutazione del rischio e suggerendo quali siano gli aspetti fondamentali da considerare per la selezione e la scelta delle tecniche da utilizzare in funzione di ciò che si desidera analizzare. Lo scopo è quello di aiutare i partecipanti ad iniziare ad acquisire un'abilità nella scelta e nell'utilizzo di alcune delle più comuni tecniche di valutazione del rischio, che consenta loro supportare decisioni consapevoli in situazioni di incertezza.

Requisiti: è preferibile una conoscenza minima di base della gestione del rischio secondo la ISO 31000:2018 e dei requisiti delle norme basate sui sistemi di gestione basate sulla struttura "HLS-ANNEX SL",

Responsabile scientifico:

Ing. Tommaso Maggiolini

Commissione QUALITA' & Q-ING Ordine Ingegneri di Monza e Brianza

<u>ISCRIZIONE:</u> accesso area formazione a distanza del

sito: www.ordineingegneri.mb.it

Saranno riconoscimento di <u>4 crediti formativi</u> professionali (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all' Albo degli Ingegneri.

Seminario valido come 4 ore di aggiornamento

RSPP/ASPP CSP/CSE ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

PROGRAMMA

13.50 Ing. P. Cicchiello (Presidente OIMB)
Saluti istituzionali e presentazione

14.00 Ing. Tommaso Maggiolini Introduzione al seminario

14.10 Ing. Gennaro Bacile

- ✓ Breve richiamo sui principi e sui concetti chiave della gestione del rischio in accordo alla UNI ISO 31000:2018.
- ✓ Principi e linee guida per la scelta delle tecniche per la valutazione del rischio più idonee alle diverse circostanze, prendendo spunto dalle linee guida UNI CEI EN IEC 31010:2019.
- ✓ Esempi di classificazione delle tecniche sulla base del loro scopo primario.

15.50 Pausa

16.10 Ing. Gennaro Bacile

- ✓ Breve esame di alcune delle principali tecniche per la raccolta di punti di vista, identificazione, analisi e valutazione della significatività dei rischi, scelta tra le possibili opzioni di trattamento. Le tecniche prese in considerazione e presentate attraverso esempi sintetici, saranno, ad esempio:
 - Brainstorming, Delphi, Nominal Group Technique, Interviste strutturate o semistrutturate, Indagini;
 - o Analisi PESTLED e SWOT, FMEA, HAZOP;
 - Analisi causa-effetto (diagramma di Ishikawa), Bow tie;
 - Albero degli eventi, Business impact analysis, Pareto, Analisi Costi-Benefici, Matrice di rischio, Registro dei rischi.

17.40 Dibattito finale, domande e quesiti al relatore

18.20 Fine lavori

QUOTA DI ISCRIZIONE

(IVA esente art.10 primo comma n.20 del DPR 633/1972) € 30,00

- Iscritti Ordine Ingegneri MB € 25,00
- Iscritti Ordine Ingegneri MB fino a 30 anni (è escluso l'anno solare del compimento del 31 anno) € 20,00

EVENTO IN MODALITA' FAD SINCRONA