



“L’evoluzione normativa e lo stato dell’arte del Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro”.

**Lunedì 28 maggio 2018
ore 14:00-19:00**

Piazza della Repubblica, 59 – 00185 ROMA

Seminario tecnico gratuito riservato agli iscritti all’ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria sul sito dell’Ordine www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx

L’attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all’evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell’art. 10 del Regolamento per l’Aggiornamento delle Competenze Professionali. La partecipazione al seminario rilascia n. 4 CFP, ai fini dell’aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

Il seminario è valido come aggiornamento (4 ore) XIV per RSPP ed ASPP (accordo stato regioni del 7/7/2016).

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all’intera durata dell’evento formativo (dalle ore 14,30 alle ore 18,30).

L’area tematica **“Sistemi di gestione e modelli organizzativi”**, attraverso le sue commissioni **“L’ingegneria nei sistemi di gestione integrati”** ed **“I modelli organizzativi 231”**, istituita presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Propone un seminario tecnico gratuito sui Sistemi di Gestione della Sicurezza sul Lavoro. Il 12 marzo 2018 è stata pubblicata la nuova norma ISO EN UNI 45001:18 ed a partire dal 12 marzo 2021 la norma BS OHSAS 18001:07, attualmente in essere, sarà ritirata. Il seminario in vista di un periodo di 3 anni per migrare dalla vecchia alla nuova norma, si propone l’obiettivo di fare un punto sullo stato dell’arte degli SGSL attraverso le competenze specifiche dei membri di commissione, che proporranno cases analysis tratte da realtà lavorative di vari settori.

Programma

Ore 14:00

Registrazione partecipanti

Ore 14:15 – 14:30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali
Ing. Massimo Cerri

Consigliere dell’Ordine degli Ingegneri di Roma

Coordinatore commissioni tematiche

Ing. Luigi Carlo Chiarenza

Referente area tematica Sistemi di gestione e modelli organizzativi

Ore 14:30– 15:00

“Introduzione alla norma ISO EN UNI 45001:18.
L’SGSL applicato ad una realtà ospedaliera”

Ing. Luigi Carlo Chiarenza

Responsabile SGSL “Fondazione Policlinico Gemelli”

Auditor OdC. WCS Ltd

Ore 15:00- 15:45

“L’applicazione del sistema integrato di gestione in un parco divertimenti”
Ing. Sandro Chiochi
RSPP “Luneur Park”

Ore 15:45– 16:15

“L’applicazione di un sistema di gestione integrato in un’azienda di servizi complessa”
Ing. Maria Pane

Aspp Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Ore 16:15– 17:00

“Il SGSL applicato all’industria siderurgica”

Ing. Tairi De Martino

Lead Auditor SGSL BS OHSAS 18001:07

Ore 17:00– 17:15

Breve pausa

Ore 17:15– 18:00

“La Qualità del lavoro ed il benessere organizzativo per la salute dei lavoratori”

Ing. Sergio Bini

*Past president di AICQ-CI -Docente di “Gestione delle risorse umane e del benessere organizzativo” -
Università Lumsa*

Ore 18:00– 18:45

“L’SGSL nella procedura di qualificazione ENEL”

Ing. Raffaele Pascuzzi

Lead Auditor OdC WCS Ltd

Ore 18:45 – 19:00

Dibattito e conclusioni.