

PRESENTAZIONE

Descrizione del corso

La recente produzione legislativa in materia di rischio chimico, sviluppatasi sia nella normativa europea di prodotto (REACH e CLP), sia nella normativa di tipo sociale per la tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro richiede ai tecnici del settore di conoscere e saper integrare i due differenti approcci, utilizzando in modo adeguato ed efficiente i dati e le informazioni a disposizione. In tale contesto, il presente corso di aggiornamento, si pone l'obiettivo di fare il punto sulle più recenti normative in materia e sulla loro applicazione, cercando di fornire indicazioni operative per la corretta gestione delle sostanze chimiche in cantiere e nelle aziende.

Prerequisiti

I crediti di aggiornamento sono validi solo per gli RSPP e Coordinatori della Sicurezza già qualificati.

A chi è rivolto

RSPP, coordinatori sicurezza nei cantieri, direttori lavori, progettisti, consulenti in ambito sicurezza, datori di lavoro e dirigenti.

Obiettivi

Il corso si prefigge di dare informazioni pratiche e operative per la corretta gestione delle sostanze chimiche in cantiere e nelle aziende, in riferimento alla normativa Reach e CLP.

Crediti

La partecipazione al corso darà diritto ad acquisire:

- 4 ore di aggiornamento ASPP/RSPP
- 4 ore di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri
- Crediti formativi professionali*

*Per gli iscritti a Ordine Ingegneri di Pordenone e Collegio dei Periti di Pordenone, secondo i rispettivi regolamenti

ORGANIZZAZIONE

Il corso si terrà presso L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone, piazzetta Ado Furlan n. 2/8 - 33170 Pordenone.



Corso svolto in collaborazione con



ASSOCIAZIONE FORMATORI INGEGNERI
www.afiformazione.it

Corso di formazione organizzato da:

ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI PORDENONE
www.ordineingegneri.pn.it



COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
PORDENONE

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
pordenone



Collegio Periti Industriali e
Periti Industriali Laureati della
Provincia di Pordenone



**Reach e CLP: impatto sugli
utilizzatori di prodotti chimici**

Lunedì 05.03.18

Dalle ore 14:00 alle ore 18:00

Presso: Ordine Ingegneri della Provincia di
Pordenone, Piazzetta Ado Furlan n. 2/8
33170 Pordenone

SCHEDA DI PREADESIONE

Per iscriversi all'evento è necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone (www.isiformazione.it) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione. Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale - indirizzo -Partita IVA).

Quota di iscrizione:

Euro 45,00 da pagare utilizzando il bollettino PagoPA che sarà recapitato a mezzo PEC oppure e-mail.

I partecipanti devono verificare il proprio recapito e-mail nel portale ISI, il mancato recapito del bollettino causa mail errata potrà compromettere l'assegnazione di cfp.

Rilevazione della presenza

La rilevazione della presenza avverrà con sistema informatico con registrazione dell'ora di entrata e di uscita effettivo. Saranno riconosciuti 4 cfp con obbligo di frequenza pari all'intera durata complessiva dell'evento.

Informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 D.Lgs. 196/2003)

Privacy

I dati personali verranno trattati su supporti cartacei ed informatici dal personale incaricato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone per le finalità organizzative ed amministrative connesse alla gestione dell'evento.

Per informazioni:

ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE

Piazzetta Ado Furlan n. 2/8
33170 Pordenone

Email: info@ordineingegneri.pn.it

Telefono: 0434.550250

Fax: 0434.551229

Il corso avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dal Consiglio dell'Ordine Ingegneri di Pordenone. **Il numero massimo di partecipanti è di 35 persone.**

PROGRAMMA

Relatore: Dott. Poles Antonello

Azienda per l'Assistenza Sanitaria n.3 "Alto Friuli – Collinare – Medio Friuli"

STRUTTURA: Dipartimento di Prevenzione

- Concetti fondamentali della normativa Reach e CLP
- Ripercussioni sugli utilizzatori finali delle sostanze chimiche
- Adempimenti nei cantieri e nelle aziende per l'uso di sostanze chimiche
- La verifica della conformità REACH, l'attività di vigilanza e le iniziative a supporto degli operatori. Il sistema sanzionatorio
- Esempi

Verifica dell'apprendimento e discussione dei quesiti