

Faculty

Dott. Giuseppe Focella - Medico competente Alcoa

Dott.ssa Nicoletta Ballarin- dirigente medico dello Spisal Ulss 12.

Dott. Edoardo Zanetti - Dottore in chimica

Dott. Carlo Sanavio - Dottore in chimica

IL CORSO ECM È APERTO **MIN. 18 MAX, 25** PARTECIPANTI

Quota di iscrizione

La quota di iscrizione al corso è di € 390 + iva (=475,8) Per chi si iscrive entro il 20/01/2014 350+ iva (=427,00) Per i componenti del gruppo MC PADOVA 350 + iva (=€427,00). Gli Enti Pubblici ai fini dell'esenzione di cui all'art. 10 DPR 633/72 dovranno rendere espressa e tempestiva dichiarazione **obbligatoria**). La quota comprende: kit, materiale didattico e approfondimenti sui temi trattati, light lunch e coffee break. Al termine del corso verrà rilasciato relativo attestato di partecipazione. Il corso si svolgerà al raggiungimento del numero minimo di iscritti (18). In caso di superamento delle iscrizioni, è prevista una riedizione del corso

MODALITA' DI ISCRIZIONE

1. Verificare la disponibilità di posto al numero tel. 340 0750760
2. inviare via mail formazione@medlavecm.it o via fax Fax 049 2700531 la scheda di iscrizione
4. Effettuare l'iscrizione tramite bonifico bancario MedlavEcm IBAN **IT48F0622512127100000002858** (entro 5 gg dalla prenotazione, " c a u s a l e : COGNOME, NOME E TITOLO DEL CORSO)
3. Dare conferma al numero 3400750760 dell'avvenuto pagamento (anche sms specificando: **n o m e - c o g n o m e e m a i l o v i a m a i l a formazione@medlavecm.it**")
- 5- La fatturazione dell'iscrizione al corso verrà inviata via mail entro la fine del mese dell'arrivo depagamento"

Segreteria Organizzativa: Medlavecm - Elena

Cipresso tel 340 0750760 Fax 049 2700531

elena.cipresso@medlavecm.it



MEDLAVECM

IL RISCHIO CHIMICO: ARGOMENTI DI ATTUALITÀ NELLA PRATICA DELLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO

PADOVA
30 GENNAIO E 6 FEBBRAIO 2015
OIC, CENTRO DI FORMAZIONE VAROTTO - BERTO
VIA TOBLINO 53 PADOVA



32,1 CREDITI ECM

IL RISCHIO CHIMICO: DALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ALL'ATTUAZIONE DELLE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

- ARGOMENTI DI ATTUALITÀ NELLA PRATICA DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO.

IL RISCHIO CHIMICO: DALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ALL'ATTUAZIONE DELLE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - ARGOMENTI DI ATTUALITÀ NELLA PRATICA DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO CHIMICO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO.

Destinatari:

Medici competenti e Rspg

Riflessioni e indicazioni per un'efficace collaborazione del medico competente alla valutazione del rischio chimico. Gli obblighi e le criticità, gli aspetti da considerare nella valutazione e gli strumenti a disposizione del medico

Obiettivi educativi

Alla fine del corso i partecipanti saranno in grado di valutare meglio il rischio chimico e quindi anche i comportamenti a rischio dei lavoratori in tutti gli ambiti di attività e interagire in maniera proficua con il DDL e RSPP. Riguardo poi al coinvolgimento del medico competente nella valutazione del rischio chimico, saranno affrontate anche le seguenti criticità:

- Modalità di interazione tra lavoratore e agente chimico in relazione alle proprietà pericolose e alle vie di esposizione;
- Valutazione di rischio irrilevante per la salute soprattutto in riferimento a sensibilizzanti, cancerogeni, mutageni;
- esposizioni multiple e interazioni con altri agenti;
- eventuale presenza di prodotti intermedi;
- interazione con altri fattori di rischio;

- definizione di idoneità dei dispositivi individuali di protezione
- caratteristiche della popolazione lavorativa quali ipersuscettibilità, età, genere, lavoratrici in età fertile;
- finalità della Sorveglianza Sanitaria

Ci si soffermerà sugli strumenti utilizzabili dal medico competente fra i quali:

- sopralluogo (con riferimento a ciclo produttivo, mansioni, postazioni di lavoro e misure preventive, condizioni di lavoro e tempi di esposizione, quantità lavorata, effettiva esposizione inalatoria o cutanea, DPI);
- schede di sicurezza e uso delle "informazioni per adottare atteggiamenti idonei alla tutela della salute o dell'ambiente";
- altre fonti informative sugli agenti chimici; banche dati online
- monitoraggio biologico;
- La formaldeide la nuova classificazione: cosa cambia nella valutazione del rischio e nella sorveglianza sanitaria per esposti

CENNI DI PROGRAMMA

30 Gennaio e 6 Febbraio 2015

h. 13.30 registrazione partecipanti.

Sostanze e preparati

Classificazione e proprietà chimico fisiche

Definizione di sostanza e preparato

Definizione di agente chimico pericoloso

Etichettatura delle sostanze e preparati

Proprietà chimico fisiche delle sostanze e loro applicazione nella valutazione della pericolosità dei prodotti chimici

La scheda di sicurezza

Schede di sicurezza: valutazione e caratteristiche

Criticità delle schede dei preparati

Rischio chimico e cancerogeno

Tossicità di una sostanza

Vie di assorbimento

Parametri che influiscono sull'assorbimento

Valori limite (TLV)

Definizioni, applicabilità esempi per sostanze pure e per miscele

Sorveglianza sanitaria

Rischio chimico e cancerogeno: quadro Normativo

Quadro normativo adempimenti nel caso del rischio moderato e non moderato

Valutazione del rischio chimico

Definizione del rischio moderato per la salute e la Sicurezza.

Valutazione del rischio chimico

Obblighi del datore di lavoro

Il rischio in ambiente sanitario

Prevenzione del rischio sanitario

Gestione dei rifiuti chimici

Strategia delle misure degli inquinanti chimici in ambiente di lavoro

I dispositivi di protezione individuale (D.P.I.)

Tipologie per il rischio chimico

Criteri di scelta e di utilizzo