



Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ATS Milano
Città Metropolitana



INAIL
Direzione Regionale Lombardia



Consulta Interassociativa
Italiana per la Prevenzione

Centro per la Cultura della Prevenzione nei luoghi di lavoro e di vita

Mercoledì 28 settembre 2016

Ore 9.00–13.30

Milano, FAST piazzale Morandi 2 (sede modificata)

Seminario di studio e approfondimento **GESTIONE DEL RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO IN SANITÀ - PARTE 1: FOCUS FORMALDEIDE**

8.30–9.00 Registrazione partecipanti apertura lavori e
presentazione del Centro per la Cultura della Prevenzione
nei luoghi di lavoro e di vita

INTERVENTI

9.00–9.30 Stato dell'arte sulle conoscenze e dei compiti delle figure
della prevenzione

Carlo Sala, coordinatore GdL CIIP Rischio Chimico

9.30–9.45 **Obblighi derivanti dall'applicazione dei regolamenti
REACH e CLP**

Raffaella Butera, Università di Pavia

9.45–10.15 **Studi sperimentali ed epidemiologici sulle neoplasie da
formaldeide: sorveglianza sanitaria, registri degli esposti e ruolo
del Medico Competente**

Luigi Perbellini, Ordinario di Medicina del Lavoro Università di Verona

10.15–10.30 **Attività conoscitive e di controllo su aziende
ospedaliere di grandi dimensioni: l'esempio della ATS Milano**

Tino Magna e Roberto Dighera, ATS Milano

10.30–10.45 **Esposizione a Formaldeide: le Linee guida SIAPEC**

Franco Pugliese, AIREPSA (GdL CIIP)

10.45–11.00 **La gestione del rischio Formaldeide nelle Strutture
sanitarie: criticità e soluzioni possibili**

Claudio Ferri, Servizio Prevenzione e Protezione ASST del Garda

Domenico Cavallo, Università dell'Insubria - Regione Lombardia

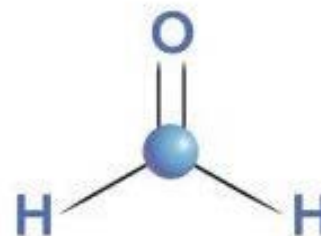
11.00–11.15 **Il ruolo dell'informazione e della formazione per una
corretta gestione del rischio**

Francesco Contegno, AIFOS (GdL CIIP)

11.15–11.30 **Il ruolo dell'ingegneria clinica nella gestione degli
interventi tecnici e procedurali finalizzati alla riduzione del rischio
specifico**

Andrea Ghedi, Direttore Servizio Qualità, Accreditamento, Gestione del
Rischio Servizio Ingegneria Clinica ASST Bergamo Ovest

Una serie di sperimentazioni su animali e di studi di coorte e caso-controllo hanno indotto lo IARC a riprendere in considerazione la relazione tra insorgenza di neoplasie ed esposizione professionale a formaldeide la cui classificazione a partire dal 1 gennaio 2016 viene modificata da sospetta cancerogena (categoria 2) a cancerogena (categoria 1B). La formaldeide utilizzata in vari settori produttivi viene ancora utilizzata diffusamente in campo sanitario, in particolare nei reparti di anatomia patologica, e comporta una accentuazione degli obblighi e delle misure di prevenzione da parte di chi opera nel campo della tutela della salute e dell'ambiente.



PARTECIPAZIONE GRATUITA

con iscrizione obbligatoria online:

www.amblav.it/convegni_dettaglio.aspx

?IDConvegni=244



Segreteria Organizzativa

Associazione Ambiente e Lavoro

Via Palmanova 24 – 20132 Milano

Tel. 0226223120 Fax 0226223130

info@amblav.it www.amblav.it

11.30–13.30 TAVOLA ROTONDA

Il punto di vista delle Regioni, delle Aziende Sanitarie, di INAIL e del Sindacato

Regione Lombardia: Nicoletta Cornaggia, Dirigente Struttura Ambienti di Vita e Lavoro ,U.O. Prevenzione D.G. Welfare Regione Lombardia

Regione Emilia Romagna: Antonia Maria Guglielmin, Medico del Lavoro - AUSL Bologna

Regione Piemonte: Marco Fontana, ARPA Piemonte- Igiene Industriale e Fabrizio Ferraris, Coordinatore del gruppo regionale del Piemonte sul Rischio Chimico

Regione Toscana: Lucia Miligi, Responsabile Centro Operativo Regionale dei tumori naso sinusali e del Centro Operativo Regionale dei tumori a bassa frazione eziologica – ISPO (Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica)

Giovanna Tranfo, Responsabile del Laboratorio Rischio Agenti Chimici del Dipartimento Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale - INAIL

Daniele Tovoli, FIASO (Federazione Italiana Aziende Sanitarie Ospedaliere)

Davide Rizzardi, AIOP (Associazione Italiana Ospedali Privati)

Marco Bottazzi, esperto sindacale europeo

13.30 Chiusura lavori