



Dipartimento di Scienze Chimiche ed Ambientali. Il tutto sotto l'impulso della Regione Lombardia che, attraverso la predisposizione di Vademecum e linee di indirizzo, si attende una ulteriore riduzione dei rischi professionali anche in questo settore di attività.

Il Convegno appare anche un'importante occasione scientifica per affrontare la problematica dell'esposizione ad agenti cancerogeni nei luoghi di lavoro. In particolare durante l'evento verranno illustrati i risultati ottenuti in seguito alle indagini di monitoraggio ambientale condotte nell'ambito del Progetto Prevenzione dei Tumori Professionali (PPTP) della Regione Lombardia, allo scopo di valutare gli attuali livelli espositivi a polveri di legno classificate come cancerogene dalla International Agency for Research on Cancer (IARC) e considerate come tali ai sensi dell'attuale legislazione dell'Unione Europea. Ringrazio tutti gli operatori dei Servizi di Prevenzione, degli altri Enti Pubblici e delle Università, nonché le forze sociali che hanno fornito fattiva collaborazione anche in questa occasione. Ritengo importante proseguire sulla strada intrapresa con l'obiettivo di ottenere un ambiente di lavoro sempre più sano e sicuro.

*L'Assessore alla Sanità
della Regione Lombardia
dr. Luciano Bresciani*



PRESENTAZIONE



CONVEGNO
Venerdì 16 maggio 2008
ore 8.30 - 19.00

**POLVERI
DI LEGNO:
SALUTE
E SICUREZZA**

AULA MAGNA POLITECNICO DI MILANO
POLO REGIONALE DI COMO
VIA CASTELNUOVO, 7 - COMO



Alla base dell'impostazione di interventi appropriati ed efficaci, nell'ambito del sistema della prevenzione, vi è una corretta e completa conoscenza dei rischi corredata da una loro attenta valutazione. L'esperienza della Regione Lombardia ha confermato l'efficacia di una formula integrata che coniuga il monitoraggio approfondito dei fenomeni con politiche di formazione, indirizzo e controllo mirate alle principali criticità.

Il convegno di Como rappresenta un'occasione di alto spessore per approfondire i temi della prevenzione e della salute nei luoghi di lavoro applicati ad un settore peculiare, quale quello della lavorazione del legno.

L'evento scaturisce da una felice esperienza di collaborazione che ha visto protagonisti l'Università degli Studi di Milano con il Dipartimento di Medicina del Lavoro e la Scuola di Specializzazione, le ASL della Provincia di Como e di Milano 3 con il Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro (SPSAL) del Dipartimento di Prevenzione Medico, l'Unità Operativa Ospedaliera di Medicina del Lavoro (UOOLM) dell'Ospedale di Desio e l'Università dell'Insubria sede di Como con il

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00 **Saluti delle Autorità**
Apertura dei lavori
Roberto Antinozzi
Direzione Generale, ASL di Como

PRIMA SESSIONE
CONOSCERE E VALUTARE I RISCHI PER PREVENIRE
Moderatori: *Antonino Bonaffini, Lamberto Settimi*

Ore 9.30 **Polvere di legno:**
dalla realtà produttiva all'individuazione dei rischi
Domenico Cavallo, Arturo Baj

Ore 10.00 **Effetti sulla salute delle polveri di legno:**
la funzione respiratoria
Andrea Innocenti

Ore 10.30 **Polveri di legno ed effetti sensibilizzanti**
Angelo Mario Ciria

Ore 11.00 **Polveri di legno ed effetti cancerogeni**
Piero Emanuele Ciria

Ore 11.30 Coffee break

Ore 11.50 **Esposizione a polveri di legno:**
la valutazione dello SCOEL
(Scientific Committee on Occupational Exposure Limits)
Pieralberto Bertazzi, Vito Foà

Ore 12.20 **Esposizione a polveri di legno: il panorama europeo**
Irene Martinotti

Ore 12.50 **Domande e risposte: l'esperto risponde**

Ore 13.30 **Pranzo a buffet**

SECONDA SESSIONE
MONITORARE E FORMARE PER PREVENIRE

Moderatori: *Antonio Colombi, Gianni Saretto*

Ore 14.40 **Esposizione a polveri di legno:**
i risultati dello studio PPTP-Legno
Carlo Peruzzo, Giovanna Bregante

Ore 15.10 **Polveri di legno e ricerca attiva tumori professionali:**
esperienza del PPTP
Laura Bodini, Tullio Quaianni

Ore 15.40 **Polveri di legno e ricerca sistematica tumori professionali**
Carolina Mensi, Luciano Riboldi

Ore 16.10 **Polveri di legno: rischio di esplosione ed incendio**
Riccardo Tommasini

Ore 16.40 **Indicazioni operative:**
valutazione del rischio e igiene ambientale
Lamberto Settimi, Roberto Cecchetti

Ore 17.00 **Indicazioni operative: sorveglianza sanitaria**
Franco Toffoletto, Maria Rita Aiani

Ore 17.20 **Invito alla discussione:**
interventi preordinati con dibattito guidato

Ore 18.00 **Considerazioni finali**
Vito Foà, Lamberto Settimi

Ore 18.40 **Consegna dei questionari di valutazione e**
verifica dell'apprendimento

Ore 19.00 **Chiusura dei lavori**

Dalle 16.00 **Coffee break open**

Maria Rita Aiani
Dipartimento di Prevenzione Servizio
PSAL, ASL della Provincia di Como

Arturo Baj
Unità Operativa Ospedaliera di
Medicina del Lavoro, Ospedale di Desio

Pieralberto Bertazzi
Centro di Riferimento PPTP Clinica del
Lavoro "L. Devoto", Fondazione IRCCS
Ospedale Maggiore Policlinico MaRE -
Università degli Studi di Milano

Laura Bodini
Dipartimento di Prevenzione Servizio
PSAL, ASL Milano 3

Antonino Bonaffini
Direzione Sanitaria,
ASL della Provincia di Como

Giovanna Bregante
Unità Operativa Ospedaliera di
Medicina del Lavoro, Ospedale di Desio

Domenico Maria Cavallo
Dipartimento Scienze Chimiche
ed Ambientali, Università dell'Insubria
sede di Como

Roberto Cecchetti
Dipartimento di Prevenzione Servizio
PSAL, ASL Milano 3

Angelo Mario Ciria
Già Unità Operativa Ospedaliera di
Medicina del Lavoro,
"Istituti Ospitalieri" di Cremona

Piero Emanuele Ciria
Centro di Riferimento PPTP Clinica del
Lavoro "L. Devoto", Fondazione IRCCS
Ospedale Maggiore Policlinico MaRE -
Università degli Studi di Milano

Antonio Colombi
Dipartimento di Medicina del Lavoro,
Università degli Studi di Milano

Vito Foà
Centro di Riferimento PPTP
Clinica del Lavoro "L. Devoto", Fondazione
IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico
MaRE - Università degli Studi di Milano

Andrea Innocenti
Dipartimento di Prevenzione U.O. PSL, ASSL di Pistoia

Irene Martinotti
Centro di Riferimento PPTP Clinica del
Lavoro "L. Devoto", Fondazione IRCCS
Ospedale Maggiore Policlinico MaRE -
Università degli Studi di Milano

Carolina Mensi
Dipartimento di Medicina Preventiva,
Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore
Policlinico MaRE di Milano

Carlo Peruzzo
Dipartimento Scienze Chimiche ed
Ambientali, Università dell'Insubria
sede di Como

Luciano Riboldi
Dipartimento di Medicina Preventiva,
Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore
Policlinico MaRE di Milano

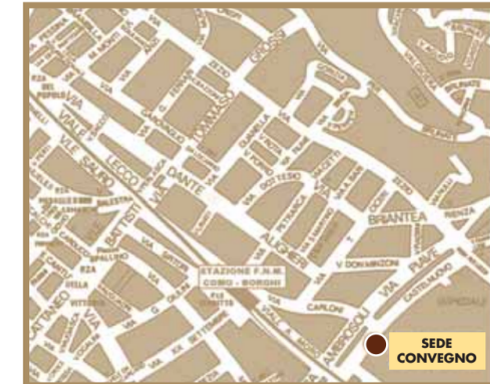
Tullio Quaianni
Dipartimento di Prevenzione Servizio
PSAL, ASL Milano 3

Gianni Saretto
U.O. Governo della Prevenzione, Tutela
Sanitaria, Piano Sicurezza Luoghi di
Lavoro e Emergenze Sanitarie,
D.G. Sanità Regione Lombardia

Lamberto Settimi
Dipartimento di Prevenzione Servizio
PSAL, ASL della Provincia di Como

Franco Toffoletto
Unità Operativa Ospedaliera di
Medicina del Lavoro, Ospedale di Desio

Riccardo Tommasini
Dipartimento di Ingegneria Elettrica,
Politecnico di Torino



Aereo:
Aeroporti Milano Malpensa (56 km) e
Milano Linate (66 Km)

Treno:
Linee Milano-Como FNM fermata
"Como Borghi" (550 m),
Ferrovie dello Stato
"Como San Giovanni" (2 Km)

Automobile:
Parcheggi a pagamento
nelle aree limitrofe (Via Castelnuovo),
Autostrada Dei Laghi A9/E35 uscita
Como Sud (7 Km)

Segreteria Scientifica

Vito Foà
Gianfranco Bertani
Pieralberto Bertazzi
Piero Emanuele Ciria
Antonio Fanuzzi
Irene Martinotti
Lamberto Settimi

Segreteria Organizzativa

 Gruppo CIMAL s.r.l.

Elena Bergamaschi
Tel. +39 02 59901542
e-mail: legno2008@gruppocimal.it
www.gruppocimal.it/legno2008

La partecipazione è gratuita
L'iscrizione è obbligatoria entro
il 30 aprile 2007.

Sono stati richiesti i crediti formativi
ECM per Medici del Lavoro, Chimici e
Tecnici della Prevenzione, Assistenti
Sanitari.

