



Sezione Regionale Marche



La valutazione del rischio. Lo strumento virtuoso della prevenzione integrata

LUNEDÌ 22 novembre 2010

Pollenza (MC), Parco Hotel viale Dante 41

Ore 9.00 – 18.15

PRESENTAZIONE INTRODUZIONE

Saluti del Presidente SIMLII Prof G Abbritti

Moderatori: G Bonifaci, L Isolani, M Fresina

Fonti normative ed interpretazioni giuridiche dell'obbligo di valutazione dei rischi, P Pascucci

Il medico competente e la valutazione dei rischi: occasione di incontro e di confronto, A Bergamaschi

Compiti e ruolo del tecnico della prevenzione: spazi e percorsi condivisi, V Di Nucci

Attività e responsabilità del consulente tecnico, A Brancia

La valutazione del rischio: abilità e strategie comunicative necessarie, M Cecaro

La valutazione dei rischi: la consultazione preventiva e tempestiva del RLS, M Bottazzi

DISCUSSIONE

Moderatori: MG Bosco, C Pieroni

GLI AGENTI FISICI

I campi elettromagnetici, P Rossi

Il rumore negli ambienti di lavoro: interazione tra tecnico consulente e medico competente, A Peretti

GLI AGENTI CHIMICI

Sostanze pericolose: le novità normative in tema di classificazione, imballaggio ed etichettatura

Le nuove frasi di rischio, G Campurra

Algoritmi o misurazioni? Criteri di scelta, D Cottica

Il sistema REACH, A Gelormini

Ruolo del Medico Competente nella tutela dei lavoratori esposti a rischio chimico, A Magrini

Criteri per l'individuazione e l'uso dei DPI, A Messineo

DISCUSSIONE CONCLUSIONI

La valutazione dei rischi rappresenta il momento fondamentale per progettare e costruire la prevenzione dei luoghi di lavoro. Attraverso di essa, grazie alla collaborazione tra Medico Competente (MC) e Consulente Tecnico (CT) e alla presenza del RLS, è possibile tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori e migliorarne la qualità di vita. Questo Convegno si pone l'obiettivo di porre al centro dell'attenzione la valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro: 1) indicando per MC, CT e RLS responsabilità, compiti individuali e spazi da condividere; 2) sottolineando le principali questioni tecniche ed operative da affrontare in presenza dei fattori di rischio chimico (novità normative, sistema REACH, algoritmi o misurazioni, monitoraggio biologico, DPI) e fisico (campi elettromagnetici e rumore: problemi di salute e sicurezza lavorativa e generale)



Relatori e Moderatori

Giuseppe Abbritti, Presidente SIMLII, Università di Perugia
Antonio Bergamaschi, Università Cattolica Sacro Cuore di Roma
Giuseppe Bonifaci, Sovrintendenza Medica Generale INAIL
Maria Giuseppina Bosco, ASL Roma B
Marco Bottazzi, INCA - CGIL Nazionale
Aurora Brancia, Associazione Italiana Igienisti Industriali - AIDII Sezione Sud
Massimo Cecaro, Studio Gamma snc
Gabriele Campurra, ENEA
Danilo Cottica, Fondazione Salvatore Maugeri - FSM
Vincenzo Di Nucci, Associazione Italiana Tecnici della Prevenzione - AITEP
Massimo Fresina, Azienda Sanitaria Unica Regione Marche ZT 1 Pesaro
Alfonso Gelormini, FEDERCHIMICA
Lucia Isolani, Azienda Sanitaria Unica Regione Marche ZT 9 Macerata
Andrea Magrini, Università Tor Vergata di Roma
Agostino Messineo, ASL Roma H
Paolo Pascucci, Università di Urbino
Alessandro Peretti, Associazione Italiana di Acustica - AIA
Catia Pieroni, Azienda Sanitaria Unica Regione Marche ZT 7 Ancona
Paolo Rossi, ISPESL

Responsabili scientifici: Lucia Isolani, Massimo Cecaro, Maurizio Falcitelli, tel 334 6632831, fax 0733 549251, e mail lucia.isolani@gmail.com

Segreteria Organizzativa: Giulia Cardarelli, Marina Moscatelli fax 0733 549251, e mail simlil.marche@gmail.com, www.simlil.org

Ufficio stampa: Massimo Cecaro, tel 333 7844355, e mail massimo@cecaro.com

CONVEGNO ACCREDITATO PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE (CREDITI ECM)
PER MEDICI, CHIMICI E TECNICI DELLA PREVENZIONE