



Convegno - Il monitoraggio biologico dei lavoratori esposti ad agenti chimici: evoluzione e nuovi obiettivi - Modena, 9 giugno 2011

Il Monitoraggio biologico è uno strumento fondamentale nella pratica della Medicina del Lavoro, che ha avuto un grandissimo sviluppo nel tempo. Questo ha certamente permesso importanti approfondimenti delle conoscenze sugli indicatori biologici, la messa a punto di nuovi indicatori, oltre ad un progressivo miglioramento dei metodi analitici, delle strategie di campionamento, e dell'interpretazione dei dati su base sia individuale che collettiva. Tuttavia, parallelamente è anche aumentata la complessità metodologica, ed il livello di competenze necessarie per una corretta valutazione dei risultati.

Partendo da questi presupposti, il Congresso si propone l'obiettivo di presentare un'ampia ed aggiornata panoramica sugli aspetti più attuali del Monitoraggio biologico dell'esposizione occupazionale ad agenti chimici.

Programma e condizioni di partecipazione sul www.monitoraggiobiologico.unimore.it



Rumore e Vibrazioni negli ambienti di lavoro - Stima, valutazione e controllo del rischio: applicazione e dubbi interpretativi - Modena 14 e 15 giugno 2011

Seconda edizione del Seminario che pone al centro del programma le nuove norme sul rumore (UNI EN ISO 9612:2011, UNI 9432:2011; UNI/TR 11347:2010), gli aspetti metrologici, di prevenzione e protezione dai rischi, di sorveglianza sanitaria, con una particolare attenzione alle interazioni tra consulenti tecnici, R-SPP e medici competenti, una ricognizione sugli aspetti del disturbo verso terzi ed un ampio spazio alla discussione dei dubbi applicativi.

L'iniziativa è promossa da AUSL di Modena e AIA-GAL. Si terrà presso l'Auditorium del Centro Famiglia di Nazareth in Strada Formigina 319 - Modena, si avvale di relatori di livello nazionale, è accreditata ECM per ogni singola giornata ed è valida per l'aggiornamento R-SPP e ASPP di tutti i moduli ATECO.

L'iscrizione al corso, a pagamento, è obbligatoria ed è possibile iscriversi ad una singola giornata.

Programma e condizioni di partecipazione sul [sito del Dipartimento di Sanità Pubblica](#)



dBAincontri2011 - Legislazione, normative, tecnologie, esperienze per la valutazione e la riduzione dei rischi da laser e radiazioni ottiche non coerenti - Modena 21 settembre 2011- Quartiere Fieristico di Modena Nord

Le modalità di valutazione del rischio, le tecnologie e le soluzioni di bonifica nonché i DPI per la protezione da radiazioni ottiche saranno al centro del Convegno modenese. E' previsto un approfondimento particolare sul portale PAF sul quale si trovano informazioni e algoritmi per la determinazione dei livelli di esposizione personale da agenti fisici e che si propone come riferimento per le procedure standardizzate per la valutazione del rischio delle aziende fino a 50 occupati ex art.6, DLgs.81/2008

Sono previsti crediti ECM e attestati di frequenza validi anche per l'aggiornamento di RSPP, ASPP di tutti i moduli ATECO. Per partecipare all'iniziativa promossa da AUSL di Modena, Regione Emilia-Romagna e INAIL.

E' obbligatoria la pre-iscrizione.

La quota di 150 € comprende l'iscrizione al Convegno, il kit con gli Atti e il pranzo a buffet.

Programma definitivo e modalità di iscrizione da giugno sul sito: <http://www.ausl.mo.it/dsp/dba>

Per ulteriori informazioni: dbainfo@ausl.mo.it



RisCh 2011 - La nuova valutazione dei rischi da agenti chimici, cancerogeni e mutageni - Modena 22 settembre 2011. Quartiere Fieristico di Modena Nord

La necessità di aggiornare la valutazione del rischio da agenti chimici pericolosi presenti o prodotti nei luoghi di lavoro deriva dalle nuove informazioni sulle proprietà pericolose delle sostanze chimiche che discende dall'entrata in vigore dei Regolamenti Europei REACH e CLP e che vengono essenzialmente veicolate attraverso la nuova Scheda Dati di Sicurezza (SDS).

La necessità di aggiornamento della valutazione del rischio può anche nascere dall'avvenuto riscontro di nuovi pericoli e di scenari di esposizione previsti nelle SDS estese (eSDS). La suddetta valutazione del rischio è tuttavia da ritenersi ancora valida nei casi di non variazione della classificazione di pericolo degli agenti chimici pericolosi ed in assenza di variazioni delle condizioni operative di lavoro.

L'obiettivo di questo Convegno è quello di fornire strumenti adeguati per aggiornare la valutazione del rischio chimico qualora sia indispensabile.

Programma definitivo e modalità di iscrizione da giugno sul [sito del Dipartimento di Sanità Pubblica](#)

Per ulteriori informazioni: c.govoni@ausl.mo.it

La informiamo, ai sensi del D.Lgs. 196/03, che il trattamento dei suoi dati è finalizzato unicamente alle comunicazioni di cui sopra e che il suo indirizzo non sarà trasferito ad alcun soggetto esterno a questo Dipartimento.

Il Responsabile del trattamento dei Suoi dati personali per l'Azienda USL di Modena è la Direzione Amministrativa del Dipartimento di Sanità Pubblica della AUSL Modena, Via Marcello Finzi 211 - 41100 Modena.

In relazione al trattamento dei dati personali, lei potrà direttamente, in ogni momento, esercitare i diritti di cui all'art. 7 (come, ad esempio, l'aggiornamento, l'integrazione, la rettifica, la cancellazione dei dati, ecc.), scrivendo a:

*Azienda USL di Modena - Dipartimento di Sanità Pubblica
Segreteria della Direzione Amministrativa
Via Marcello Finzi, 211 - 41100 Modena (MO)
o alla casella di posta elettronica: comunicazione dsp@ausl.mo.it*

Qualora non desiderasse ricevere questa newsletter la invitiamo a scrivere all'indirizzo comunicazione dsp@ausl.mo.it indicando "NO Newsletter SPSAL" nel testo.

Ci scusiamo per eventuali invii multipli.