

## WORKSHOP DI ERGONOMIA PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO

Ultimi aggiornamenti sul Metodo Ocra e il Niosh. Presentazione di scenari esemplificativi valutativi e gestionali del rischio da sovraccarico biomeccanico sia degli arti superiori che del rachide, attraverso l'uso di sistemi informatici avanzati (Software Petra), progettati in collaborazione con gli autori stessi dei metodi.

**Giovedì 11 ottobre ore 10-13**  
**AMBIENTE e LAVORO CONVENTION 2012 di Modena**

Organizzato da:  
LEMA INFORMATICA s.r.l.

In collaborazione con:  
Dott.ssa Daniela Colombini - Dott. Enrico Occhipinti - Unità di Ricerca EPM 'Ergonomia della Postura e del Movimento'

Referente: Leonardo Bonora - E-mail: [info@lemainformatica.it](mailto:info@lemainformatica.it) - [www.lemainformatica.it](http://www.lemainformatica.it) - Tel. 0376 398214 - Fax 0376 393448

### Programma definitivo

orario	TEMATICHE	RELATORI
10-10,15	Saluto di benvenuto e apertura dei lavori	Leonardo Bonora
10,15-10,45	<b>LA CHECKLIST OCRA:ULTIMI AGGIORNAMENTI E NUOVI MODELLI DI CALCOLO</b> ( <i>checklist classica, alta precisione, minichek</i> ): esempi applicativi per la determinazione della mappatura di rischio delle postazioni e dei soggetti ( <i>calcolo degli effetti del turn-over e altri esempi gestionali</i> )	Daniela Colombini Norbert Radovisc Enrico Occhipinti
10,45-11,10	<b>NIOSH NEWS E I SOFTWARE AGGIORNATI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NELLA MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI</b> ( <i>sollevamento, trasporto, traino e spinta</i> )	Enrico Occhipinti Marco Placci, Marco Cerbai
11,10-11,30	<b>ERGONOMIA E PRODUTTIVITA'</b> : <i>esperienza di autogestione del rischio da movimenti ripetuti (esperienza presso Baxi)</i>	Giordano Bellò
11,30-11,50	<b>DALL' ANALISI TEMPI E METODI ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA MOVIMENTI RIPETITIVI</b> : <i>uno strumento (software), per gli analisti, di decodifica tra metodi MTM e metodo OCRA.(esperienza presso Whirlpool)</i>	Davide Castiglione Marcello Calligaris
11.50 12.00	<b>L'INDICE OCRA: IL NUOVO MODELLO DI ANALISI SCOMPOSTO IN FASI E OBIETTIVI FUTURI</b> ( <i>gli indici di fase e loro uso per il bilanciamento delle linee produttive</i> )	Daniela Colombini
12-12,40	<b>LE MISSION IMPOSSIBLE</b> I Software a compiti prevalutati per la valutazione del rischio negli addetti alle pulizie e preparazione alimenti e presentazione di altre esperienze simili in corso.  <i>Ma non è finita qui: DOVE SI E'ARRIVATI E OBIETTIVI FUTURI</i>	Daniela Colombini Norbert Radovisc
12,40-13	<i>Dibattito CHIUSURA DEI LAVORI</i>	Enrico Occhipinti Leonardo Bonora

*Il pagamento della quota d'ingresso ad Ambiente Lavoro Convention consente di partecipare a tutti i convegni e seminari che ne compongono il programma e, quindi, anche alla presente iniziativa compatibilmente con la disponibilità dei posti in sala. Per maggiori e più dettagliate informazioni su modalità e costi di partecipazione e sul programma generale della Convention, consultare il sito [www.ambientelavoro.it](http://www.ambientelavoro.it) oppure contattare la segreteria operativa ai seguenti recapiti: tel 051 325511 – fax 051 324647 – e-mail: [info.bo@senaf.it](mailto:info.bo@senaf.it)*