WORKSHOP

Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (DUVRI)

A Modena la sicurezza sul lavoro, in pratica

Progetto a sostegno delle aziende nell'applicazione della normativa di sicurezza







13 Giugno 2011 - Ore 13.30 Presso la Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari" Via Vignolese 905 - MODENA AULA FA-1B

Grazie alla testimonianza e alla partecipazione attiva delle aziende, il workshop si propone di esaminare come debba essere predisposto e gestito il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (DUVRI) al fine di evidenziare gli aspetti su cui concentrare lo sviluppo di Indicazioni Pratiche e Semplificate dedicate all'argomento.

L'iscrizione può essere effettuata on-line sul sito: www.modenasicurezza.cipral.unimore.it

PROGRAMMA

13.30	Registrazione dei partecipanti
14.00	Welcome - Introduzione e saluto autorità
	Giuseppe Cantore, Preside della Facoltà di Ingegneria
	"Enzo Ferrari" di Modena
	Francesco Ori, Assessore alle Politiche del Lavoro della
	Provincia di Modena
	Presentazione dello stato di avanzamento del progetto
	Maurizio Mazzetti, <i>Direttore sede INAIL di Modena</i> Riccardo Melloni, <i>Direttore CIPRAL</i>
	Fernando Renzetti, CON.T.A.R.P. INAIL Emilia Romagna
14.30	Applicazione del DUVRI nell'ambito dei cantieri edili
14.50	Paolo Secchi ed Egidio Righi, Collegio dei Geometri e
	Geometri laureati della Provincia di Modena
	Il DUVRI nelle aziende della grande distribuzione
	organizzata
	Fabrizio Coppa, Responsabile HSE Nordiconad
15.15	La gestione degli appalti in un'azienda alimentare
	Franco Zavaroni e Giulia Catalano, R.S.P.P. Grandi
	Salumifici Italiani
	Il DUVRI in un'azienda alimentare
	Pierluigi Roncaglia, <i>Italpizza</i>
16.00	Coffe break
16.15	Il DUVRI all'interno di una cooperativa che opera nel
	settore della logistica
	Cristina Vandelli, <i>Progest</i>
	Il DUVRI nel settore dell'amministrazione condominiale
	Carmine Pannone, <i>Acer</i>
	L'applicazione del DUVRI nelle cooperative sociali
	Lorena Bertoli, Consorzio di Solidarietà Sociale
17.30	Discussione
18.00	Conclusione e chiusura dei lavori